Conto corrente con la posta



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E CIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-554 Anninistrazione presso la libreria dello stato — Piazza Ciuseppe Verdi 10, roma — Telef. 80-033 841-737 850-144

Anno 22 - N. 1

GENNAIO 1949

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3,016 — Semestre L. 1,812 — Estero II doppio Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, VIa del Corso 234, - Via XX Settembre (Palazo Ministo delle Rosat) e Via Firenze, 37 MILANO, Gelleria Viltorio Emenuele n. 3 - NAPOLI, Via Chiale n. 5

le richieste per corrispondenze devano essere inviete elle LIBERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sui aja postele 1/2640 (Aggiangere el prozzo il 2 % per imposte sull'entrele, oftre le spese di spedizione)

INDICE

I. — Prensi all'ingrosso

Tavola 1. — Numeri indici dei prensi all'ingrosso (Base 1938 – 100):

	4) Indice generale ed Indici eccendo il grado di lavorazione o l'origine delle merci. B) Indici del pressi all'ingrosso delle derrate alimentari. C) Indici del pressi all'ingrosso delle matorie prime e del prodotti non mimoniari.	uy.	20 4
TAVOLA	2, — Numeri indici dei prezzi all'ingresso delle singole merci (Base 1938 – 190)		ē
Tavola	a 5. — Pressi legali all'ingresso di alcune principali merci		ě
TAVOLA	4. — Prezzi all'ingresso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materic prime o dei principali prodetti industriali		1
	II. — Costo della vita, premi al minuto		
TAVOLA	8. — Numeri indici nazionali dei ceste della vita (llase 1935 = 100) ,	Gy.	21
TAVOLA	0. — Numeri indioi del costo della vità noile citta son oltro 300.000 abitant.		21
TAVOLA	7 Numeri indici del costo della vita nel Capilnoghi di provincia (Base 1838 = 100)		25
TAVOLA	4. 6. — Numeri indici decadati dei pressi al minuto dei principati generi alimentari nello otto maggieri città dal 6 agosto 1946 al 15 gonzalo 1949. (Base inglio-settembre 1945 — 100)		4
TAVOLA	9. — Pressi legali ai minuto del pane e della pasta, distribuiti mediante carta annonaria		24
TAVOLA	10. — Pressi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari	5	25
TAVOLA	11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nel Capitucghi di provincia	3	2
TAVOLA	19 — Prezzi ai minuto dei combustibili vegetaii	31	9
L'AAOL?	13 Tariffe forroylare per trasperte persone e morei	46	9
TAVOLA	14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nel Caplinoghi di provincia	41	ı
T4VOLA	16 — Tariffe praticata per la vendita dell'acqua potablic nelle abitazioni private e resativa spese annue	42	2

III. - Salari e stipendi

Tavola 16: — Numeri tadici dei suiari contrattuali degli operal dell'industria (Base 1938 = 100)	y. 43
Tavola 17. — Numeri indici degli stipendi contrattunii degli implegati dell'industria (Bose 1938 — 100)	4
Tavola Is. — Numer) indioi dei salari contrattuali degli operal dei trasporti terrestri (Base 1938 — 100)	45
TAVOLA 19. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (Base: 1989 = 100)	45
TAVOLA 20. — Numeri indici delle retribuzioni dei personale civile delle Stato	45
Tavol. 1 Paghe lorde minime contrattuali degli operal dell'industria, in vigore nelle singuis provincie al 81 ettobre 194	48
TAVOLA 22. — Stipendi minimi contrattanii degli impiegati dell'industria in vigure al 31 ottobre 1946	51
Tavola 33 Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria . , , , , ,	52
Tavola 24 — Paghe lordo minimo contrattuali degli operal addetti al trasporti, in vigore al 31 ottobro 1949	53
TAVOLA 25. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltara in vigore in nicune provincie nei mesc di novembre 1948 🕠	64
Tavola 26. — Betribusioni medie menalii dei personale civile dello Stato	61
IV. — Corso del cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane	
TAVOLA 27. — Corso dei cambi con l'estero in Italia	g. 65
	56
TAVOLA 27. — Corso dei cambi con l'estero in Italia	
TAVOLA 27. — Corso dei cambi con l'estero in Italia	56 56
TAVOLA 27. — Corso del cambi con l'estere in Italia. Parata 28. — Corso medio del cambi in alcune piazzo cetere	56 56
TAVOLA 27. — Corso dei cambi con l'estere in Italia	56 56 56 57
TAVOLA 27. — Coreo dei cambi con l'estere in Italia	56 56 56 57
TAVOLA 27. — Corso dei cambi con l'estere in Italia	56 56 56 57
TAVOLA 27. — Coreo dei cambi con l'estere in Italia	56 56 56 57

AVVERTENZE

i. Segni sonvenzionali. -- Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni concenzionali:

Lines (-): s) quando il fenomeno non esiste;

b) quando 'i fenomeno esiste e viene rilevato, me i casi non si sono verificati; Punto interrogativo (1); a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne flievato.

b) quaded i statument country, and not represent the state of the stat

- II Clire retificate. Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettat precedenti s'intendono rettificate.
- III Le tavole non pegujio dall'indicazione di con diverza fonte contempo dati risgitanti da riberazioni compinie direttamente dell'ivitivato Centrale di Statistica

I. — Prezzi all'ingrosso

Tav. 1. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE ED INDICI SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

			NDO II. Q			Sec	ONDO IL	OBADO .	DI LAVOE	AZIONE I	r,08101	кв	
PERIODI E MESI	INDIGE GRAE-	materio	materie	Prodotti		ERIE GRI			E SEMILA I ORIGIN			ORIGINO	
	RALB	grezze	som la- vorate	lavorati	mine- rate	vege- tale	ani- male	mine-	vego- tale	ani- male	mine- raie	tale	ani- male
1946 - 2° semestro	3.118	2.900	2.800	3.378	2.081	2,216	4.700	2.047	4.243	4.510	2.249	2.960	6.364
1947 - 1º semestre	4.475 5.842	4.385 5.833	4.211 5.296	4.678 5.970	3.861 4.851	3,367 4,769	6.888 8.255	9,3 2 5 4,711	6.099 6.526	5.457 8.776	3.180 4.417	4.099 5.506	8,15
- media annua	5,150	5.109 5.081	4.784 5.245	5.274	4.022	4.059	7.672 6.728	4.018 5.020	6.313	5.617 4.619	3.799 4.813.	4.900	7.58 6.56
• - 2* semsetre	5.617 5.443	5.005	5.337	5.740 5.825	5.056 4.839	4.987	6.903 8.816	5.108 5.109	8.006	4.834	4.814	5.568	0.61
1948 - gennalo	8,373	b. 168	8.150	5.401	4,655	4.311	8.934	1.024	5,880	4.910	4.802	5.030	6.77
• - febbraio	5.352 5.318	5.150 5.183	5.173 5.280	5.3 60 5.32 7	4.632	4.283	7.001 6.991	4.872 5,065	6.11d 6.07d	4.670	4.800	5.005 4.976	0.60
- aprile	5, 240 5,184	5.176 5.006	5.203 5.205	5.259 5.232	4.611	4.427 4.325	6.738	5.046 5.084	6.102	4.786	4.812	4.902	6.44
- giugno	5,142 5,130	4.809	5.332 5.397	5,219 5,189	4.607	4.039 3.021	6.337	5.171 5.31 2	6.085	4,744	4.753	4.870	6.48
, - agosto	5.704 5.709	5.008 6.750	5,358 5,353	6,876 6,904	5.064 5.083	5.138 5.162	6.738 6.901	5.252 5.259	6.058 5.988	4.672	4.835	5.763 5.816	6.77
- ottobre	5.724 6.067	5.760 5.780	5,368 5,286	5.870 5.780	5.091 5,111	5.134 5.180	7.014 7.016	5.280 6.094	5.958 5.969	4.860 4.848	4.793	6.786 5.617	0.00
- dicembre	8.096	5.881	6.261	6.807	6,132	5.289	7.160	6.012	6.976	5.084	4.705	5.668	6.61

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERBATE ALIMENTARI

						DEBI	BATE	ALI	MBH	TABI					
				dl o	rigine	vege	tale				d1 o	rigino	anir	nale	
PERIODI E MESI	In com- piesso	In com- plesso	Cereali	Deri- vati alim. coreali	Vino	q, oji4s Ojio	Zuc-	Prodot- ti orto- trutti- ooli	Altri pro- dotti	In com- plesso	Bostia- mo da macollo	e pro-	Prodot ti indu- stria- salum.	prodot- ti zoot.	Prodot ti della posca
1946 - 2º semestro	3.217	8.524	1.058	1.621	4.862	6.289	2.600	4.065	4.001	6.204	5.437	6.213	5.681	4.490	4.067
1947 - 1° semestre	4.589 5.818 5.884	3.553 4.754 4.184	2.011 4.270 3.441	2.422 4.176 3.298	6.231 6.408 8.820	6.505 7.016 6.781	3.063 4.477 3.770	5.338 5.338	4.868 6.044 4.958	7.758 9.202 8.510	9.994 11-174 10.584	7,658 9,032 8,295	7.676 10.089 8.888	6.007 7.738 6.678	5.493 6.772 6.183
1948 - 1º semestro	5.178 6.778	4.334 5.069	3.870 6.200	3.942 5.184	4.637 8.444	6.182 6.839	6.813 6.229	4.004 3.469	4.474	7.459	9.107	7.070	8.024 8.123	0.064 0.700	5.895 5.881
1948 - gennaio	5.478 5.905 5.959	4.807	4,840 3,906 3,809	4.021 3.984	4.991	6.511 5.864	0.380	4.479	4.645	7.628	8.754 8.336	7.878 7.544	8.074 7.780	7,232	5.888 6.428
- marzo	5.254 5.250	4.366 4.354 4.423	3.944	4.015 3,964	4.487 4.432 4.558	6.184 6.355 6.298	6.437 6.577 6.507	4.470 4.540 4.902	4.570 4.500 4.450	7.701 7.720 7.441	0.348 0.749 0.645	7.437 7.037 8.764	8.550 8.570	6.106 6.823	6.413 6.171 6.582
- magglo	5.132 4.968 4.969	4:372 4.177 4.129	3.856	3.885 3.792 3.694	4.679 4.840 5.090	6.243 6.150 6.242	5.474 6.600 5.406	4.960 4.274 3.927	4.484 4.339 4.360	7.128 7.088 7.204	8.055 8.612 8.873	6.689 7.011 7.211	7.058 7.716 7.885	5.569 5.508 5.547	5.370 5.408 5.641
- agosto	6.025	5.25E 5.310	5.529 5.516	5.532 5.484	5.771 6.041	6.605 6.703	5.508 5.352	3.255 3.367	4-491	7.528	8,626 8,464	7.558	8.320 8.615	6.203 7.080	5.893 5.801
- ettobre	5.923 5.869 5.969	6.220 6.163 6.278	5.506 5.549 6.591	5.496 6,448 5.452	5.621 5.012 5.198	6.731 6.962 7.793	5.188 5.108 4.725	3.285 3.367 8.613	4.676 4.687 4.617	7.674 7.632 7.678	8.216 7.975 8.243	7.857 7.810 7.871	7.934 7.723	7.934 7.456 7.140	6.048 6.790 6.056

(*) I numeri indici del prezzi all'ingrosso riportati nella presente lavola sono calcolati in bese ai prasal laguil de disbitri rilevati dalle.
Compre di commercio e degli Unidi provinciali dell'indinstria e del commercio secondo intransimi e same, be dall'indinstria controlati dell'attito Combrado il Statitudi.
Combre di commercio e degli Unidi provinciali dell'indinstria e dell'attito combrado il statitudi e secondo indinati dell'attito della generativa provincia degli indici di calcogniza secondo il grando di lavorazione.
I coefficienti di penderezione sono stabiliti in base ai valore delle quantità delle merci prodotte ed importate nel 1988, aliminando i doppi impiegni, per il mese di decombre gli indici sono provvincio.

Segue: TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base: 1938 = 100)

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE MATERIE PRIME E DEI PRODOTTI NON ALIMENTARI

		MATERIA E PRODUT		.1	1	ETTI E	DALEATUR	8			PRIME R BOIOI B A		
PERIODI E MESI	In com- plesso	Fibre tessili naturali e arti- ficiali	Filati	Tessuti	In com- plesso	Pelli crude	Pelli con- ciate	Calza- ture	In com- please	Rottami metal- lici	Prodotti side- rurgici	Metalli non ferrosi	Prodoi mec- canic
1946 - 2° semastre	4.698	4.588	4.560	4.987	4.748	5.022	4.658	4.303	2.442	1.530	2.695	2.362	2.25
1947 - 1º semestre	6.389	6.098	5.966	7.016	6.942	6.192	5.941	5,172	4.055	2.758	4.781	4.099	3.18
» - 2° semestre	6.826	6.701	6.224	7.657	6.262	6.163	6.580	5,820	6.110	4.220	7.843	5.161	4.41
- media annua	6.583	0.600	6.095	7.888	6.102	6.178	8.286	\$.496	5.083	3.489	6.802	4.625	8.7
1948 – 1° semestre	6.074	6.653	6.598	6.143	4.855	4.812	5.167	5.708	6.007	4.277	7.499	4.597	4.8
• - 2º semestre	5.988	6.526	5.658	5.608	4.816	4.374	5.078	5.476	5,777	4.408	6.882	4.747	4.8
, - media annua	6.006	6.540	5.628	5.020	4.688	4.348	5.128	5.890	5.692	4,848	7.191	4,672	4.6
1948 - gennalo	6.117	6.568	5.421	6.469	4.953	4.509	5.194	5.668	6.231	4.886	7.907	4.781	4.8
- febbraio	5.985	0.434	5.891	5.986	5.119	4.696	5.858	6.783	6.132	4.224	7.709	4,723	4.8
- marso	6.003	6.486	5.587	8.107	4.797	4.188	5.169	5.726	6.009	4.238	7.450	4.674	4.8
- aprile	0.028	6.488	5.599	6.051	4.913	4.880	5.217	5.698	5.989	4.275	7.401	4.467	4.8
» - maggio	6.113	8.414	5.694	6.094	4.790	4.186	5.150	6.696	5.877	4.296	7.291	4.501	4.7
» - giugno	6.172	6,750	5.693	6.152	4.557	8.006	4.022	5.098	6.861	4.254	7.235	4.488	4.7
- luglio	0.083	6.621	6.687	6.006	4.416	3.748	4.816	5.514	5.842	4.278	7.138	4.509	4.8
- agosto	5.841	6.432	5.661	5.495	4-639	8.947	4.896	5.427	5.799	4.251	7.020	4.561	4.8
- settembre	5.853	8.428	5.563	5.634	4.712	4.142	5.075	5.448	5.795	4.269	6.947	4.708	4.8
- ottobre	6.901	6.488	5.615	5.665	4.888	4.410	6.175	5.469	5.800	4.864	6.931	4.799	1.76
- novembro	6.963	6.523	5.468	5.782	5.031	4.096	5.227	5.479	6.712	4.656	6.674	4.875	4.7
» - dicembre	5.996	6.068	5.765	5.644	8.316	Б.906	5.280	5.500	5.712	4.735	6.584	5,030	4.7

Seque : O) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE MATERIE PRIME E DEI PRODOTTI NON ALIMENTABI

1	Соми	BTIBILL	E LUBRE	PICANTI		MATERI PRODOT	E PRIME	ot		[LATE	SIZI ED	AFFINI	
PERIODI E MESI	In com- plesso	Carbo- ni fossili	Oli mine- rali	Combu- stibili vege- tali	In com- plesso	Conci- michi- mici	Zolfo o anti- paras- sitari	Altri- prodot- ti chi- misi	Prodot- ti cartari	Legna- me da lavero	In som- plesso	Late- rizi	Calce e ce- mento	Vetri e cri- stalli
1946 - 2° semestre	1.672	2,401	1.198	8.040	3.590	2.506	2.706	6.571	3.508	8.587	3.506	3.665	8.613	8.741
1947 - 1° semestre	2.757	6.886	1.968 2.749	6.389	5.139 6.217	3.238 4.947	4,590 5,584	9.487 8.747	8.166	5.849 7.881	5.230 6.438	5.444	6.480	4.608
a - media annua	3.288	4.700	8,356	6.751	5.678	4.093	5.027	9.098	7.874	6.565	8.834	8.988	8,604	4.819
1948 - 1° semestre	4.123	4.995	3.464	6,243	6.871	5.220	6.273	6.425	6.513	6.180	0.270	0.074	6,323	4.702
- 2º semestre	4.601	5.196	4.009	6.115	5.828	5.469	6.603	8.781	6.201	8.549	8.004	6.887	0.090	4.880
- media annua	4.366	8.098	3.738	6.170	5.860	5.345	0.388	6.103	8.857	6.840	6.187	6.881	6,207	4.796
1946 - gennalo	B. 979	5.029	3.177	6.804	6.777	4.880	6.948	6.648	7,589	6.874	6,248	6.831	6.228	4.606
> - febbraio	3.950	5.020	3.153	6.588	6.750	4,008	6.148	6.653	7.164	0.822	6, 170	0.250	6.147	4.608
- marzo	4.186	4.995	3.628	6.338	6.017	5.398	6.420	6.509	5.701	0.049	6.403	6.065	6.496	4.608
- aprile	4.166	4.961	8.518	0.138	5.978	5.897	6.407	0.399	6.382	6.104	6.340	6.962	0.448	4.008
- maggio	4.147	4.968	3.512	6.860	5.890	6,391	6.361	6.180	6.784	6,060	0.283	6.951	0.878	4.880
- glugno	4.342	4.966	3.633	5.718	5.810	5.887	6.354	6.969	6,560	6.893	6.174	6.878	6.256	4.689
- luglio	4.617	4.186	4.164	6.769	5.840	5.381	8.457	5.807	5.826	5.636	6.074	6.720	6.170	4.889
• - agosto	4.664	5,388	4.104	6.009	5.800	5.526	6.429	5.718	6.220	5.474	6.020	5.762	6.104	4.889
- settembre	4.669	5.410	4.090	6.121	5.846	5.518	8.624	5.799	5.167	8.629	5.994	5.720	6.068	4.889
- ottobre	4.686	5.408	4.099	6.306	5.852	5.514	6.548	6,810	5.164	5.580	5.961	5.671	6,089	4.889
- novembre	4.536	5.890	3.878	6.308	5.817	5.471	6.528	6.772	5.164	ь.601	5.976	5.849	8.066	4.889
- dicembre	4.482	5.393	3.780	6,178	6.814	5.454	6.638	5.780	6,164	5,571	5.988	5.610	6.092	4.889

(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) $(Base\colon 1938 = 100)$

						10	4 8					
MERGI	1	п	ш	IA	▼	V1	MII	AIII	ıx	x	XI	X i i
. — Derrate alimentari	F.805	4.449	4.854	6.950	1.133	4,540	4,951	5.310	6,425	5,923	8.848	
) di origine vegetals	4.905	4,866	4.354	4.414	4.379	4.177	4 199	8.251	6.518	8.820	5.103	6.5
Cercali	8.805			1 868	8,858	8.628	3,585	5.520				
- Grane		8,899	3,964						8.818	8.506	5.549	8.
Graneture	3.706	8.710	3.744	8.808	4.624	8.370	3.871	8.536 5.301	8.864 8.837	4.052	B. 822	8.
Risens	4,676 8,566	4.816 6.644	4.617 8.686	4.684 5.695	5. TO 8	4.487 5.667	6.608 5.733	5.891 5.872	6.837	0.276	8.097 9.848	8.
Segula	8.17T	8.844	3.183	8,880 8.148	9.118	3.043	3.081	5.780	5.908	6.801	5.879	
Orze	8.813	8,046	8.108	3,126	3.110	3.078	3.945	5.4es	5.330	5.336	5.250	
Derivati alimenteri dei careali	4,685	8.864	4.018	3.854	3.885	3,792	3,604	5.633	8,484	5.496	5,449	6
Farina di framente										8.384		
Pasta alimentare	8,300	8.387	3.448	3.415	3.875 0.981	3.277 5,760	3.162 5.418	5.428 0.208	\$.380 8,963	5.553	8.307 5.778	
Farina di granciares	7,170 4,523	0.678 4.816	6.653 4.633	4.813	4,501	4 445	4,404	8.288	6.284	5,258	6.284	١.
Riso	8,787	8.001	8.887	5.620	6.517	6.630	8.700	8,881	8.843	6.387	6.707	١.
Vino	4,223	4,487	4,423	4.558	4,679	6.840	8.080	5.771	0.041	5.621	5.012	Ι,
										6.621		1 -
Vino	4,223	4,467	4,483	4.550	4.679	4.840	5.020	6.771	8.041		5.01E	!
Olio d'aliva	8.804	6.184	6.355	4.396	6,243	6.150	6.842	6,605	6,703	6.731	6.962	2
Olle d'eliva,	5,654	0.184	0.885	4.203	8,943	6.150	6.24E	6.605	6.703	0.731	6.962	1
Zacchere	8,390	8,437	5.677	5.507	8,474	5.800	8.496	8,608	5,852	5.186	5,108	1 4
Xmcchere	9.889	8.437	8.577	8.507	8,474	8,500	8.486	8.508	8,359	5.186	8.108	1 4
Prodotti ortofræticoli	4,479	4.470	4,840	4,908	4,960	4,874	3.887	8,855	8,867	3,285	3.367	3
Patete	7,828	7,297	8.65g	6.848	6.734	5.050	3,103	3.433	2.838	8.875	3.926	14
Faginell	7.048	8.000	8.442	0,020	8.760	5.075	4,500	8.050	3,691	4.048	3.817	1 :
Mele	2,707	3,894	3,796	5.800	0.663	6.756	4.334	8.910	2,881	2.423	3.894	1
Mandorie	3.842	8.160	3.141	3,160	3,018	8.880	2.897	1.945	3.864	8.083	3.012	1
Noci in gustie	4.522	4.852	6,458	4.200	4.038	8,650	8.650	8.022	8.167	4.123	5.925	1
Nocalmole in guscio	4.847	8.991	4.028	4.580	4,445	4.485	4.411	8.778	3.856	4.024	4.178	1
Liment ,	2.846	1,248	2.447	3.467	4.078	8.778	4.116	3.008	3.548	3,603	3.511	
Gavoii	1,788	1,882	3,271	2.271	2.429	2.425	5.508	8.628	3,015	1.718	1.441	
Glpeite	7.478	9.869	18.705	7.882	7.857	4.901	3.631	8.146	2,164	1.674	1,824	
Attri prodotti	4,400	4,570	4,500	4.450	4.484	4,839	4,860	4.491	4.655		4,687	
Deff4	3.633	8.832	3.608	3.834	3.588	3.610	3.487	8.497	3.408	3.026	3.822	
Olie di semi	6.488	7.320	7.068	8.738	6.706	6.352	0.038	7,338	7.889	7.667	7.636	
Conserva si persederi	7.482	1.177	7,649	7.089	7.217	9.834	8.601	7,038	7.484	7.813	3,131	
Aicofe	3.515	3.307	8,697	3.128	8.181	3,198	8.174	3.140	8.116	1		
di origine animale	7,479	7.701	7.720	7.441	7.128	7.088	7.204	7,526	7.808	1.474	7 631	
) Bestiame da maxello ,	8.836	0,846	8,749	9.845	8.955	8.612		8.026				
Reel	7.184	7.717	8.485	8.677	8.305	8.20T		8.148				1
Vacche ,	6.811	7.700	8.203	8.503	7.877	7.920		7.867	1			
Vitelii	8.518	8,701	0.935	9.041	8.930	8.908		7.076				
Ovint	8.867	11.899	7.506	7.231	7.127 9.715	7.020		8.63	1			
) Latte e prodotti careari		7.487		6,754	6 589	7.011		1			7.81	,
Latte	7.564	7.437	7.037	8.485	8,089	8.216						
alimentare	6.469	6.469	0.459	6.459	6.880	5.676	8,688	6.61	8.67	0.160	8.27	9
Industriale	7.607	7.595	7.812	8.434	6.068 1.649	8.761		8.03				
, Berre	7.184	10.848 6.537	9,487		6.940	7.994				-		
) Prodetti dell'industria salumiera	P.780	8.000	8.680		7.858	1					7.834	1
) Product dell'industrie emissiere . . Saisse	0.509	8.816	8.680		8.836				0		8.88	
Presciutie	8.156	8.541	9.041	8.809	0.712				8.85	6 9.614		
Mortadella	7.708	7.780	8.078	7.850	7.400	7.50	7.630					
Liede a circlis	7.401	7.523	8.653		7.093	8,891		8.18			7.241	
strutto	7.280	7.580	8.122	7.892	7.242	7,19	7.548	8.91	7.66	7.859		1 6

Vod, nota (*) a pag. 8.

Segue . TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base : 1938 = 100)

						19	4 8					
MERCI	1	п	m	ΙV	v	₩1	VI I	VIII	ıx	x	XI	XII
B.) Attri prodotti sociecnici alimentari .	7,822	6.085	6,106	5,823	5,583	5,500	5.547	6,263	7.080	7,254	7,456	7.140
1. Ueva	7.667	8.886	8.675	5.220	5.000	8.104	5,290	6.257	7.370	7.792	8.108	7.376
2. Pollame	6.176	0.087	8.400	8.021	7.483	7.226	0.537	8.285	8.130	5.795	8,521	6.385
B _i) Prodotti della pesca	8.428	6.418	6.171	5.582	5.270	8.406	5.841	5,883	5.861	6.046	5.790	6.06
1. Pesca frasco	5.564	1.004	6.384	4.075	4,818	4,598	4,950	5,306	5.087	5.098	4.733	5.08
S. Tenne sil'elle	0.847	0.801	8,504	6.648	8.450	0.226	0.179	8.165	6.235	B.160	7,989	7.90
3. Baccatà e electafices	10.489	10.407	6.070	0.850	9.728	9.771	9.778	9.928	10.931	12.852	13,018	13.19
baccalà	10.812	10,880	9.482	8.495	8.021	8.021	8.226	8,646	9.240	9,442	9.819	9.80
stoccaffeso	10.440	10.448	10.274	10.665	10.044	10.718	10,606	10,606	11.837	14.227	14.744	15.02
4. Altra pesce conservate	5.218	5.974	5.051	4.814	4.100	4.081	3.020	3.750	3.954	4.189	4.172	4.28
II. — Materie prime e pro-		1			· '							
dotti tessili	0.117	5.045	8.638	8.025	0.113	0.172	6.083	5.841	5,653	5.901	6.853	5.00
A) Pibre tesetii naturali e artificiali	6.588	0.494	6,466	6,488	0.024	6.780	6,621	6,432	6,428		6.522	6.66
								.,,		8.488		
f. Octors	11.100	19.408	11.018	12.001	11.401	11.572	10.500	818.6	0.225	0 500	8.813	10.13
2, Canapa	1,063	8.180	5.408	5.614	5.514	5,451	8.413	5.400	\$.312	6 057	1,892	4.88
3. Bezzeil	2.705	3.058	2.641	2.841	4.706	0.471	7.723	7.705	7,882	9 059	8.729	11.23
4. Lane	3,172	3.274	8.171	2.730	1.824	2.051	2.970	2.958	1,938	3.185	3.268	3.39
5. Flecto di raion	8,867	0.667	4.007	6.687	8.687	9.667	6.067	6,467	8.067	6,687	8.867	8.60
B) Pilatt	8,481	5.591	8.587	5.500	5,694	5,693	5.687	5,681	5,563	5,615	5,668	5,78
1. Filati di colone	9.750	9,889	9,840	8.784	0.013	8.849	0.832	8.885	6.685	4.654	0.676	0.71
2. Filati di canapa	4.942	4.708	4.689	4.678	4.875	4.505	4.578	4.605	4.418	4.454	4.463	4.42
3. Fitali di raise	0.787	8,252	8.252	0.251	0.101	8.252	6.252	6.251	6.212	6.252	0.252	0 25
4. Seta greggia	2.768	2.801	2.788	2.640	1,650	2,665	3.115	3,167	3.180	8.300	3,604	3.86
S. Fileti di lann	6.819	5.107	8.107	8.107	5.184	5.148	5,001	4,898	4.835	8.007	8.069	5.28
C) Tessuil	6,460	8,986	8,107	0.001	6,094	6.152	8,008	5,496	5.634	5 .665	5.732	5.54
1. Tessati di solone	7.257	8.601	6.874	0.811	6.800	0.860	8.648	6,215	4.488	0.469	8.599	6.44
Z. Yessell di camaps (a)	4.084	4.983	4.008	2.050	4.832	4,229	4,202	4.203	4.31 6	4.315	4,240	4.22
S. Tesselli di seta	4.410	4,115	4,061	3.897	4.114	4.220	4.400	4.386	4.481	4.458	4.587	4.48
d. Tesseti di lana	8.891	5.373	8,184	5.33T	5,287	1 .155	8.135	4.811	4.911	8.013	8,013	5.01
III Pelli e calzature	6.053	8.118	4.797	4.012	4.790	4,657	4,416	4 530	4.712	4.683	5.021	5.31
1. Peill crade	6,500	4,000	4.188	4.889	4.100	3.000	3.743	3.847	4.142	4.410	4.005	5.30
2, Polii cenciale.	8.184	6.254	8.188	8.217	8.180	6.082	4.018	4.800	5.075	5.178	8.227	5.26
8. Cabatare	5.668	8.734	8.728	B.688	8.488	5.688	8.814	8.427	8.448	8.488	6.478	5.60
IV.—Materie prime e prodotti		1	1									
metallurgici e meccanici .	0.881	6.182	8.009	6.050	8.677	8.851	5.842	8.709	8.795	5.800	5.712	5.71
A) Rottami metallici	4.285	4.884	4,338	4.278	4.286	4.284	4.873	4.251	4.269	4.364	4.556	4.73
1. Rettami di ferro e accialo	4.500	4.224	4.258	4.275	4.286	4.154		4.251	4.269	4.304		
B) Prodotti siderargici	7.807	7.700	7.450	7.401	7.891	7.285	7,138	7.020	6.947	6.931	8.674	6,58
1. Ferre e accise	7.907	7.700	7.450	7.401	7.291	7.226	7.138	7.020	0.947	0.931		
C) Metalli non ferrosi	4.781	4.723	4,674	4,467	4.501	4.483	4.509	4.581	4.708	4.799	4.875	5.0
1. Alluminia	1.847	2.847	2.610	2.750	8.750	2.780	2.750 4.788	1.750	2,750	2.753	2.781	8.2
2. Reme	8.899	E.263	8.300	4.035 5.733	4.115 5.745	4.616 5.789	8.882	4.807 E.918	4.835 6,227	8.859	8.648	7.0
5. Single	8.888	8.607	8.798 6.887	8.143	8.497	0.044	6.868	7.280	7.780	8.411	8.720	8.0
4. Plambe	6.638	8.976	0.108	8.088	6.065	0.050	0 081	8.190	9.543	8,860	8.010	7.0
				4.812	4 741	4.758	4.536	4.835	4.833	4.793	4,794	4.7
D) Prodotti meccanici	4.802	4.860	4.847	4.884	4.834	4.854	5.088	5.880	5.086	5.014	8.014	5.0
1. Azioveliara	4.654	4.854 2.500	4,854	4.884 8.880	1.884	1.881	2.883	2.482	2.832	2.892	2.892	2.8
2. Autocarri	1.880 5.738	2.886 3.786	8.780	8.785	5,738	6.739	5.738	8.738	5.738	8.738	8.738	5.7
4. Conduitori e cari elatirist	8.094	8.094	4.907	4.541	4.564	6.840	4.848	4.849	4.780	4.593	4.603	4,5
5. Manchine de sorieses	8.105	8.105	8.121	8.121	8.181	8.191	8.121	8.121	5.121	8.121	8.121	5.1
I. Macchine de calcelare	18.018	13.018	13.018	19.018	12.627	12.827	11.908	11.900	11.900	11.000	11.800	11.00
f. Macchine agricole	7.020	7.708	7.771	1.772	7.772	7.883	7.815	7.315	7.816	7.315	7.315	7.35
i. Lampedine eleftriche	8.945	2.348	8.348	3.84E	3.245	1.145	3.845	3.245	3.878	8.412	3.412	3.4
. Vesettame d'alternicie.	8.518	8.484	3,386	8.985	3.121	8.250	3.186	3.148	3.151	3.180	3.225	3.2

^(*) Ved. nota (*) a pag. 5. (a) Dat! reitificati od ancora provvisori.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

						4.0						
MEROI	_											-
	1	tr	111	IA	v	٧ı	V11	A111	1X	*	X!	KII
. Casselerti e ermedi di elcurezza	1.824	1.894	1.824	1.015	1.618	1.815	1.616	1.018	1.016	1.018	1.018	1.0
. Molori a natia	6.787	5.767	5.767	5.787	4.002	4.952	4.582	4.862	4.582	4.802	4.802	4.6
Magmati,	4.646	4,545	4.545	4.545	4.545	4.546	4.845	4.545	4.848	4.545	4.548	4.5
Candole di accensione	4.875	4.675	4.878	4.076	4.878	4.875	4.875	4.475	4.676	4.870	4.875	6.1
Gaidale	18.786	16.746	10.788	10.228	10.228	10.228	16.228	10.228	19.228	10.228	10.228	10.
Orategi e svapile	7.026	1,026	7.028	7.020	7.026	8.867	4.667	8.007	8.567	4.667	8.867	6,
. — Combustibili e lubrifi-		!			ļ							
	3.879	3.980	4.189	4.105	4.147	4.342	4.617	4 854	4.608	4.885	4.830	4.
Carboni fossili	5.029	8.020	4.895	4.981	4.980	4.966	5.188	5.385	5.410	1.408	5.390	5.
Carbon fessile esfero	4.878	4.673	6.656	4.030	4.836	4.638	4.908	8.167	8.167	5.181	5.191	8
Oeka	6,594	5.681	6.486	6.491	0.486	6.431	8.400	8.296	8.328 6.327	6.340	6.241	•
da gus	6.743 6.542	5.68 8 6.511	6.587 6.480	8,535 6,475	6.473	6.448 8.425	6.448	6.291	6.328	6.348	6.076	6
	1											3
Oli minerali	3,177	3.158	3.528	3,518	3.512	3.813	4.154	4,104	4.090	4.099	9,878	1 2
Petrolle	8,388	8.378	2.376	1.363	1.302	2.582	2.748	2.718	2.708	2.717	2.738	1 3
Bancina	2.467	9.45E	3.161	3.137	3.133	3.300	3.613	1.444	3 424	3.441	3.236	1 8
Dia minerali combessiciti	4.843	4.417	4.417	4.477	4 405	5.276	9.416	5.813	8.860	6.001	8.418	1 3
Oli minerali imbrificanti	6.798	4.788	4.800	4.785	4 793	4.888	5.185	6.109	8.109	8.111	8-111	
Combustibili pegatati	6.804	6,588	9,83>	6.138	5.769	5.718	8.769	6.009	6.121	6.305	6.308	
Carbene vegetale	0.271	8.580	0.011	4.500	6.430	4.300	0 302	6.338	6.322	8.25B	9.360	
Legen de ardere	6,818	8.549	6.230	9.684	8.667	●.510	3.677	5 888	6.048	6.225	8.288	
I. — Materie prime e pro-	l					ļ	5.940					
	6.177	5.158	6.017	5.675	6.880	5 810		6.890 5.526	8.846	8.852	5.817	1 5
Concimi chimici	4.880	4.568	8.396	8,337	8 398	6.867	6.531		8 818	5.814	5.471	1
Perfestate minerale	8,761	9.287	8.453	6.461	6.451	6.446	5.448 5.933	6.486 5.964	8.488	8.408	0.468	1
Gaislesianamide	5.454	5.318	8.802	8 981	5.951	E.006	4.640	4.642	8.657	6.606	8.835	5
Nitrata di calcie	4.810	4 214 8,994	4.471	4.711	4.600	4.460	4.462	4.441	4.439	4.430	4.591	4
Nitrate di sodie	8,881	8.667		4.474	1.811	8.611	8,349	5.148	6.388		4.430	
	1		3.611	3.814	- 1				1 1	6.363	i	1 4
Zolfo 4 emilparassitari	5.948	₹.143	6.426	8.407	6.861	0.354	6.457	0.428	6.524	6.543	6.528	6
Zoilo	8.880	8.559	6.464	8,458	6.496	4.468	6.850	0.050	6.650	8.660	6.650	
Belfalo di ramf	8.044	8.441	0.207	0.350	0.200	9. 254	6.174	6.221	6.403	6.440	8.612	
Altri prodotti chimici	8.848	6.683	0.509	4,300	6.180	8.859	8.807	5.718	5.799	5.810	6.772	8
Beds consticm	4.110	4.113	4.077	3.923	3.605	3.703	8.700	3.772	3.456	3.903	3.903	3
Acide citrico	8.102	4.019	8.830	8.968	8.789	5.768	8.726	5.594	5.639	8.046	6.613	
Acido iariarico	3.750	8.758	3.840	3.670	3.044	8.484	3 498	3.353	3.382	3.388	3.380	3
Sapone	9.578	8.845	8.394	9.818	8.291	7.839	7.517	7.370	7.414	7.42;	7.884	7
II. — Prodotti cartari	7,510	3,186	4,701	6.332	0.734	8,880	6.395	8.830	6.107	8.184	8.104	
Onrte	7,588	7,100	8.701	6.833	8,784	6.540	6,885	5.220	6.167	5.184	8.184	5
										5,104		1 °
III. — Legname da lavoro.	0.874	0.025	6.049	9.154	8.036	6.893	8.635	8.474	5 693	6.830	8.851	5
Lugname	0.874	8.828	8.949	8.104	8.038	6.893	6.036	8.474	8.812	8.830	5,661	
K. — Laterizi ed affini							6.074	8.029	5.284	8.90)	8.074	6
	1,243	4.110	6.408	5. E40	6.253	8.134						1 1
Laterial	6.231	4.259	6.045	8.982	8.951	8.870	5.720	5.757	5.723	8.671	8.649	5
. Matteni.	6.229	0.18D	6 003	B 860	5.819	6.780	5.688	B.702	1.050	E.806	6.573	8.
Togow	6,614	8.80B	8,404	6.6TB	8.827	9 484	8.055	\$.002	8.101	8.089	8.123	5.
Calce e comente	0.226	0.147	0.495	8,443	6,873	8.255	8.170	8,104	6.068	6.039	8.068	6.
. Osice	7.816	7,175	7.484	7.420	7.413	7.408	7.374	7.240	7.110	7.062	¥.062	7.
. Cemento	6.814	8.551	6.218	6.167	0.049	6 828	5.829	1.770	6.718	8.746	8.778	8.1
Marnio	4.879	8,879	5 . 37 9	1,879	5.379	6.275	5.379	4.279	4.879	5.379	8.870	5.5
			1				1			- 1		
Vetri e cristalli	4,808	4,408	4.008	4,408	4 500	4 480	5.083	4.889	4.880	4.080	4,800	4.6

^(*) Ved. nota (*) . pag. 3.

TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITA	Unità di misura	Presso medio 1938	Dicemb.	Novemb. 1948	Dioamb.	MERCI E QUALITÀ	Unità di misure	Premo medio 1938	Diceme.	Novemb. 1948	Dicem 1946
I. — CEREALI			: ! 	I		4 Segale			i I		
			i			(base 68 kg per hi toli. 1%)		İ		i	ļ
i. — Grano Tenero buse 75 kg ps/h foli. 1 %.			Ì			Pressi di conferimento alle	ì				
Preeni di conterimente all'am-						Italia settentrionale e centrale					
masso (a):			İ			(esclusi Lazio e provincia di Grosseto) Italia meridionnie (escluse Cala-	q	118 —	4.000	6.850	6.25
(talia settentrionale e centrale, (esclusi Lasio e provincia di Grosseio)	_	129 -	4.000	5.250	1.250	bria e Bassicala), Lazio e pro-	١.:	118	4.300	6.500	6.50
Italia meridionale (escluse Cais- bria e Basilicata), Lazie e pro-	9	1455 —	*.000	5.280	7,240	Italia insularo. Calebria o Basili-		118 -	4.600		
vincia di Grosseto. Italia insulare Calabria e Basili-	•	128 —	4.800	6.500	6.500	Pressi dall'ammasso al mo-					
Premi dall'ammasso ai moli-		125 —	4 600	6.780	6.750	(ino (b):		128 -	8.561	7.127	7.12
no (b):						Luna meridionale e insulare	•	128 —	3,662	7.106	7.10
Italia sottontrionale		141 — 142 —	3.921 4.041	7.800 7.800	7.450 7.450		ĺ				
						ö. — Orso vestito (base 56 kg per h roll, 2 %)					
Dura (base 18 kg per hi toll. 1%)						Pressi di conterimento allo					
Presci di conferimento allo					i	ammasso (a):					
ammaeco (a): Italia settentrionaie e centrale				i		Italia estientrionale o centrale (ceclusi Lasio e provincia di Grossio)		98	8.100	4.900	4,80
(esclusi Lasto e provincia di	q	148 -	4.500	7 006	7 -1691	Grosselo) . Italia moridionale (escluse Calabria e Basilicata), Lazio e pro-	1				
Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicaia), Lazio e pro-	l . i	14	4.800	7.250	7.260	vincia di Grosseto . Italia insulare, Calabria e Basili-	•	98 -	8,850	5.000	
vincia di Grosseto. Italia insulare Calabria e Bastif-	[148 -	5,100	7,500	7.500	Prossi dall'ammasso al mo-	•	98	8,600	5 200	5.20
Pressi dall'ammasso al moli-				1,000		lino (b):					
no (b): Laila meridionale e insulare		182 -	4.041	7 800	7,450	Italia settentrionale	4	110 -	8.001 190.8	5,225 1,884	8.95
tigin moratellates superiory	'		4.011		1.400	li. — DERIVATI ALIMEN-					
						TARI DEI CEREALI					
2 Granoturco				1	i	6. — Farina di frumento (d)			1 1		
(base umidile 10 %)					i	Italia settentrionale	q	173 -	4.665	9 990 9.146	0.00 P.14
Preum di conferimento alla ammasso (a):		1	1			LCALIN INDIVIDUALE O INCLUSE.	٠,	176 —	1.010	V. 140	
Italia settentrionale	9	87 — 87 —	3.500 3.500	4.500	4.600	7. — Pasta alimentare					
Prezei dall'ammasso ai moli-			4.000			Milano, comune (c)	q	293	6.900	11.655	11.19
no (b).		102 —	:1.789	5.635	5.635	Genova, comune (f)		288 285	7.703	12.426	12.41
talin meridionale o insulare .	٠, ا	102 -	3.872	6.635	5.685	Dalerno, 1º quanto (/),		249 —	7.800	12.271	12.27
		Į				8. — Farina di granotureo (g)		l l			
3. — Risone						Italia setient., gialla da polenia	a	106 —	4.065	6.900	0,90
					1						
Press: di conferimento allo ammasso (c):		- 1				9. — Riso (h)	i				
omano resa 71%	9	91 -	5.400 5.785	6.200	6.200	Comune	٩	164 — 189 —	9.046 10.320	10.583	10.0

(a) Pressi per prodotto sano, secco, icale mercantile consegnato insecato posto franco magazzino dei « Granal dei Popolo » tela da rendere atto dello quote per spece increnti la gestione ammasso, — (c) Pressi di cossione ai molful comprendi della maggiorazione constitutate, delle appece di gestione ammasso, dello constitutati dell'Alimentazione per l'Italia settentrionale; per l'Italia merdionale e insulare, media del pressi sull'entrata, stabilità dall'Alico Commissionale dell'Alimentazione per l'Italia settentrionale; per l'Italia merdionale e insulare, media del pressi sull'entrata, cabilità dall'Alico Commissionale dell'Alimentazione per l'Italia merdionale considerate della comprende per della comprende e della compre

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1858	Diografi, 1947	Novemb. 1948	Dicemb.	merci, piazze e qualità	Unith di misura	Premo media 1883	Dioumb, 1	1942	1943
PEODOTTI DELL'AGRICOL- TURA, FORESTE E PESOA						II. — LEGUMINOSE DA GRANELLA					
A) Prodotti agricoli e soctecnici		ĺ				6. — FAVE SECOME			1		
I. — CEREALI						Bari		114 -	6.200 6.000	4.500 5.000	5.00
1. — GRANO						Matera Caltanisactia Cutania Enna	:	71 -	4.700 5.250 6.000	3.600 5.000 6.000	3.90 5.00
tenero						Palermo	:	82 — 109 — 88 —	7.500	5.000 4.880 3,800	4.9
Alessandria Cunco Bressia Bressia Cyremona Milano Padova Rovigo Vyrona Bologna Foril Foril Rayanna	ď	143 — 143 —	16.855 15.875	9.020	9.590 9.400	Cagliari		83 —	6.600	8,800	8.9
Bremona	1 : 1	143 — 140 —	13.000 16.000 14.376	9.550 9.550 8.360	9.830 9.800 9.840	7. — FAGIUOLI	,	151 _	13, 120	8.400	9.9
Padova	:	189	15.000 12.000	9.616	9.000	Cunoo, regina. Vorcolli, a cluggia 1º qualità Padova, comuni	"	150 -	9,500	8.400 5.815	6.4
Verona		191 — 142 — 139 —	10.000 11.700	9.480 9.750	9.825 10.075	Padova, comuni Forrara, borlotti Aresso, comuni Napoli, comuni	:	212 — 161 —	13.025 15.000	6,500	8.5
Ferrara		140 — 140 —	16.000 12.000 10.500	9,375 9,650 10,000	10.050 10.250 13.000	Salorno, comuni	:	238 — 185 — 178 —	18,000 15,000 15,000	7.800 7.000 9.000	8.1
Ravenne Firense Perugia Roma	:	146	12.400	9.650	10.100			110-	13.000	9.000	J *
Roma	:	145 — 145 —	14.000	9.400	9.800	III. — PATATE					
duro		j	1		i	8. — PATATE (massa) Torino,	q	47	3,200	1.520	1.1
Bari	ą.	155 — 156 —	13.500 12.000	10.500	11.000	Bolsano , Trento . Bologna,		41 — 37 — 36 —	8.000 2.770	1.800	1.
atania	:	164 — 152 — 137 —	8.800 10.000	10.000	10.100 10.450 11.000		:	49 — 34 —	2.620 3.310 3.000	1.000 2.100 1.400	2.
atania alermo rapani agliari amari		152 — 152 —	9.000 12.000	9.300	10.200 9.500 0.700	Roma, C mpobasso, Napoli.	:	32 - 42 -	3.500	1.100	1.
		154 —	10.000	0.700	0.700	Salerno,		36 —	3.100	1.600	1.5
2. — SEGALE		114 -	11.076			IV COLTIVAZIONI					
Torino	q	121 -	12.000	7.820 7.250 7.800	7.380 6.980 8.000	INDUSTRIALI		1			
Corino Forcelli Milano Jaine	:	123 — 110 —	12.750	7.575 6.825	7.430 8.975	9. — CANAPA Milano, partite medie lungo tiglio .	q	534 —	30.000	27.400	27.
3. — Orzo (vestita)	. 1					Bologua, partite buone	1	590 — 535 —	36.430 80.000	93.290 27.410	33.
Possia	q	91 —	6.000	6.525	5.040	Bologna, partite buone	;	270 — 505 — 488 —	18,750 32,400 31,000	17.130 92.425 21.875	22.
Saltanissetta	:	85 — 90 —	6.000 6.800	4.900	4.800 4.800	10 COTONE	-	****	\$1.500	41.610	
4 RISONE						Milano, American o' Texas Strict Midding 18/16 inch	kg	4,58	503	484	
comune						v COLTIVAZIONI					
Zeroelli	ď.	98 — 98 — 98 —	6.500 6.125 6.200	6.490 6.150 6.300	6.600 6.470 6.710	LEGNOSE A FRUTTO					
semifino	•		0.200	0.000	0.110	11. — ABANGE					
Pascalli	q	102 — 101 —	6.500 7.125	7.000	7.200	Salerno	q	135 — 126 —	1.250 2.000	2.250	
dilano		102	6.500	7.400	B.300	Catania Siracusa	1 :	138 —	2.400 2.400 1.890	5.000 4.400	4.
fino Vercelli	a	124 —	7.000	8.000	8.400	12. — MANDARINI				_	
Kilano.	1	126 127	8.125 7.000	8.750 8.750	9.040	Salerno	a	126 — 185 —	2.200 4.200	3.100 6.800	8.8
5. — GRANOTUROO						Siracusa LIMONI	١.	'	3,800	-	8.5
lamandule	q	89 — 85 —	5.815		6.040	Reggio di Calabria	q	116 -	1.600	2.800 2.800	2,5
Porino		88	6.165 6.000 5.000	8.450 5.975 5.050	6.015	Catania Messina Palermo	:	75 — 79 — 115 —	1,100	8.100 8.500 2.550	8.0
uneo Corino Srescia Fromona filano	:	88 — 88 — 68 —	6.000	5.700 5.675	5.940	Siracusa		72 -	1.800	2,580	2.2
Venesia	.:	91 —	8.000 5.500	5.780 5.450	6.050 5.700		q	149 —	3,500	4.560	6.22
Verena	:	90 ~ 90 ~ 91 ~	6.500 5.200 7.000	5.900 5.800 6.100	6.D25	Cunea, comuni Torina, comuni Bonevento, annurche 2º qualità Napoll, annurche Salerno, annurche 1º qualità	:	179 — 90 — 170 —	6.500 2.000 4.700	6.450 11.000	6.6
Jologna		80 —	6.650	5.825		Salerno, annurche 1º qualità		143	2,350	8.500	8.0

^(*) I prezzi riportati nella presente tavon vengono rilevati dallo Camero di Commorcio e dagli uffici Provinciali coll'industria o del commercio seconde norme uniformi impartite dall'istituto Contrale di Statistica. La rilevasione è stata ripress a partiregidal mese di maggio 1868. I del mese di dicembre 1888 sono provvisori.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle princ pali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei princ pali prodotti industriali (*)

MERCI, PLAZZE E QUALITÀ	Prezzo Medio 1938	Dicemb.	Movemb, 1948	Dicemb. 1948	NERCI, PIAZZE E Q UALITÀ	Units di misura	Prezzo medio 1938	Dicemb, 1947	Novemb. 1848	Dicamb. 1948
Segue: V. — COLTIVA- ZIONI LEONOSE A FRUTTO ANNUO	!	1			VII. — ANIMALI E PRO- DOTTI ZOOTECNICI				!	
15. — Pere		1			22. — Buoi le qualità Alessandria.	· a	331 —	28,000	30,200	80 400
Cunen, comuni Torino, comuni Veronu, genili William Trento, comuni Benevento, spadoneine.	q 172 - 165 - 162 - 165 -	4.250	- '	7.005 8.100 6.250	Milano. Parma. Reggio nell'Emilla Perugia Itoma.	:	972 — 901 — 947 — 111 —	30,700 27,000	96,000 93,000 90,600 26,750	35,200 33,000
16. — MANDORLE SCUSC.					Cremona. Mantova. Milano Verona.	q	254 — 304 — 304 —	18,000 17,000 23,100	01 000	23.000 24.000 28.000
Bari. Taranto. Caltanissetta. Siracusa.	q 024 - 1,050 - 040 - 1,023 -	30.000 30.000 30,000 34,000	30,000 30,000 28,000 30,000	32,000 30,000 29,000 33,500	Parma		271 — 314 — 335 — 340 —	23.500	26,500 23,500 26,000 20,000	28,000 25,600 23,000 26,000 22,000
17 Nocoidole in guscio	'				23. — VACCRE 16 qualità					
Viterbo Avellino Napoli Euna Messina	q 355 - 302 - 341 - 325 - 365 -		14,000	16.000 15.000 16.000 16.000 13.500	Gremona Milano Verona Perugia Roma 2* qualità		294 410 — 282 — 316 — 386 —	20.000 26.700 21.500 23.900 19.000	33.000	27,000 88,500 25,000 26,400 27,000
18 Nooi					Cremous	4	216 — 221 — 349 —	14.000 13.000 17.500	16.00	20.000 16,000 25,500
Avellino, Sorrento. Benevanto, nostrane. Napoli. Salorno, Sorrento. Napolo, nostrane	q 203 - 391 - 313 - 202 -	16,000 8,500 16,000 21,000 11,000	16,000 17,000 23,000		Milano Verona Bologna Modena Itoma		216 — 267 — 235 — 106 —	22,500 19,000	20,00	20,000
	İ				24. — VITELIA l* qualità	1 0	504		40.40	41.54
VI. — PRODOTTI DI PRIMA TRASFORMA-					Mantora Milano Veronn Modena Perugia Roma 2ª qualità		402 - 671 - 413 - 486 - 417 - 476 -	40.00		44.745 45.000 58.000 14.000 53.000 42.000 85.000
- 19. — VINO					2ª qualità Cunco	4	398 — 420 —	28,00	38.76 40.00	40.408 40.000 47.000
Alessaudria, comune 10°	hi 110 - 108 -	5.622 4.410		5,810 5,660	Milano	:	522 — 403 — 205 —	88.60 87.70 45.00	89.00	47.000 39.500 45.000
Allowshildrid, commes 10-11s. Roma, bianco pregiato dei Castelli 12s. Napoll, rosso 12s. Fogglio, bianco commes 10s-10 % Locco, rosso commes 14s. Taranto, bianco 14-12s. Trapani, bianco 14-12s.	112 - 114 - 122 - 132 - 162 -	7.000 4.750 5.200 4.400	9,000 5,066 7,040 8,750	9,000 5,060 7,810 5,980	25. — SUINI lattonzoli Modena, oltre i 20 kg Arezzo	ď	520 — 522 —	49.60	0 83.80 0 87.00	40.876 30,000
20. — Onio p'oriaz					grassi Torine	q	558 - 511 -	40.000 41,200	87,50	30.600
Imperla, 1º qualità (acht. 4º). Firenze, 2º qualità Porugia, 1º qualità Roma, 1º qualità Napoll, 1º qualità Napoll, 1º qualità	q 600 - 714 - 775 - 808 - 708 - 687 -	45.000 42.000 40.000	50,750 55,000 57,000 49,000	67,500 59,500 60,000 67,000 57,000 56,000	Bologna Modena Parma. Ravenna. Reggio nell'Emilia	:	525 — 518 — 529 — 508 — 510 —	42,400 85,000 40,000 48,000 30,800	0 38.20 0 37.00 0 40.50 37.00	35,000 38,000 38,700 38,700
Porugia, 'qualita' Roma, 'qualita' Nanoll, 1º qualita' Barl, 2º qualita' Birlidisli, 3º qualità' Foggia, 2º qualità' Locce, 2º qualità' Locce, 2º qualità' Catalia, 2º qualità' Sassarl, 1º qualità' Sassarl, 1º qualità'	684 - 687 - 667 - 767 - 687 -	35,000 33,760 38,000 - 86,500	55,000 40,500 48,910 47,000 51,000	60,000 58,000 56,215 67,000	magroni Modena, da 80 a 50 kg	q	517 — 492 —	43,200 42,600	34,90	35.876 36.600
21. — Bozzoli Milano, bigialli.	. 8,5				Foril, nestrani Perugla, nestrani Roma, nestrani peso merto Chiell, Abruzzi 1º qualità Cosenza, nestrani	q	447 — 434 — 814 — 430 — 396 —	21,200 30,700 50,000 29,000 22,000	0 26.25 0 35.00 0 32.00	28.200 30.700 30.000 32.000 17.000

^(*) Ved, nota (*) a pagina precodente.

Sogue: Tav. 4 — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, plazze e qualità	400	madin	iounb. 1947	Novem. 1948	Dioana. 1848	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ 2 Press Diomb Hoven Diomb Hoven Diomb Hoven Diomb Hoven Diomb Hoven Diomb Diomb Hoven Diomb Di
Segue: VII. — ANIMALI E PRODOTTI ZOOTE- CNICI						VIII. — SEMENTI 36. — FRUMENTO DA SEME
27. — CASTRATI Verone Forll, emiliani Perugle, 1º qualità	9.	317 — 311 — 387 —	12,508 20,200 23,000	17.000 23,500 20,250	17 000 23 600 32 600	
28. — PEOORE Verona Forll, emiliane Chieti, nostrane, 12 qualità	9	222 206 — 310 —	13.500 19.200 18.000	15,500 22,500 28,000 22,000	16.24) 22.74 26.44 23.44 23.44	Bolizase
29. — POLLI Milano, nostrani 1º qualità. Padova, Messani. Filonze, 1º qualità Macorata, messani. Perugia, nostrani 1º qualità Roma, nostrani 1º qualità.	Q .	1.001 — 870 — 899 — 768 — 770 —	57,300 51,900 62,300 40,000 40,000 60,000	55,700 49,165 49,400 40,000 98,125 65,000	40,000	Cosesiza
30. — UOVA FRESORE Torino. Milano Padova Rovigo.	1000	482 — 505 — 487 — 524 — 484 —	46.000 47,300 45,000 41,000 45,000	38,000	38.820 35,700 84,156 31,000 31,000	35. — SECALE DA SEME Cusso, 1ª qualifá Milano Roitaue 37. — ORMO DA SEME
Yenezia Forli Placenza Firenze Macerata Perugia Roma	3	486 — 480 — 481 — 419 — 427 — 468 —	40,500 48,000 48,800 47,000 40,100 42,000	37,250 38,300 41,000 36,600 36,676 35,600	37.186 92.186 83.186	Nilsano q 131 0.000 7.500 7.6 Кетелива 180 18.2 9.000 18.700 — — — — — — — — — — — — — — — — — 0.000 5.0 0.000 5.0 5.0 5.0 0.000 5.0 0.000 5.0 5.0 0.000
81. — LATTE DI VACOA alimentare Trinas Finase Ropoll industriale Gremous Milano Pavia	ы	89 90 132 140 71	7,000 6,750 5,500 10,000 4,800 5,500 5,200	5,100 5,62	7.600 5.600 11.000 5.000 0 5.000	Alessandria riprodoita q (60 7.000 5.200 5.5 Vercelli, sestroma 185 6.500 5.5 Vencelli, sestroma 130 6.500 5.5 Vencelle 130 8.000 6.000 5.000 6.5 Modona, deusac claia 140 7.000 6.000 5.00 Modona, deusac claia 140 7.000 6.000 5.5 Ravenna, sience 112 7.000 5.00 5.5 Firenze, commun 82 5.500 4.500
32. — LANA	1	27,50 28 — 24 —	1.16	D. 97	10 735	39. — FAVE DA SEME 112 - 7,000 113 - 11,640 11,040 11,
Torjuo, sucida, Monievideo, Croi- see media Grosseto, toscana prima Grosseto, toscana transa. Roma, tessita di tosa sudicia de Lanto, tipo Pupile, rena 13148 Roma, 1- sopravistona rese 46 til Roma, 1- sopravistona rese 46 til Foglia, saliata I Pupilia Foglia, saliata I Pupilia		21,80 21,11 20,36 29,26 29,06	68 60 57	0 78 0 —	770 980 915	40. — CEOI DA SEME Firense
33. — PELLI ORUDE BOVINI vitelli Roma, di vitello fino a 8 kg. vacche e buoi	. 4	1,384			125,000	Verona, nesfranc Q 13,500 15,00
Milano, recehe e buoi da 40 kg.s repria Milano, racche e buoi fina e 40 k Livorno, bovine. Palermo locali Cagliari, salamoiate fresche. vitolloni	0	790 — 790 — 800 — 650 — 803 —	36.70 37.00 31.00 30.00 37.00	00 54.0	00 54.000	42 VECCIA DA SEME
Torino, vitaliti sensa lesia e sensa gambe kg. 19:20. 34. — PELLI ORUDE OVIN Porula, montoni Cagliari, montoni lanati Cagliari, montoni lanati Cagliari, capte.	B 4	1.204 1.204 1.000 1.200 1.200	- 58.0	00 89.0 	000 105.250 000 29.00 47.60 56.00 56.00	43. — PATATE DA SEME Savona 9 00 — 3,850 3,850 8,8 Savona 9 00 — 6,000 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Dioemb. 1947	Novemb.	Disamb. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Units di misura	Promo medio 1953	Dicemb,	Novemb. 1948	Disemb. 1948
Segue VIII. — SEMENTI						47. — Fieno di prato na- turale					
44.— Erba medica da seme			İ		İ	Alessandria, maggenyo sciolio	q	52 — 67 — 56 —	2,670 2,850	1,570 2,140	1.670
Alessandria, nostrana Novara Vercolli, mostrana Brescla, nostrana Pavia, nostrana Bologna, nostrana Ancona Roma	q	625 — 617 — 783 — 625 — 617 — 568 — 447 — 563 —	25.480 22.500	31,000 25,000 28,850 32,000 35,000 30,000	28,850 32,000 37,300 30,000	Nescia, magering score. Milano, magering Milano, magering Verone, magering Verone, magering Placoniza, magering Placoniza, magering Orossoto, actolic. Roma Coccenta, Sile		50 — 50 — 52 — 62 — 36 — 38 — 40 —	2,710 8,800 2,900 2,030 3,000 1,800 1,800	2,180 2,800 1,770 1,636 2,400 1,300 1,000	1,850 2,410 1,800 1,000
45. — Trifoglio da seme				l		B) Prodotti forestali		'			
ladino					 	48. — Legna da ardere					
Cunec Vercalil Brescia. Cremona Milano Pavia Parma Placenza		2,183 — 2,113 — 2,802 — 2,133 — 2,712 — 2,500 — 2,725 — 2,960 —	88.400 75.000 85.000 115.000	158.000 182.700 135.000 150.000 200.000	140.000 158.000 182.700 185.000 147.500 200.000	Cunco, esermos forte Cunco, esermos dolce Bergamo, esermas dolce Bergamo, esermas forta. Bilano, esermas dolce Bolsano, esermas dolce Bolsano, esermas forte Bolsano, esermas forte Padova, esermos forte Cunco de Campa de	Q	14 — 11 — 16 — 17 — 12 — 12 — 12 — 18 — 7 —	1.013 950 950	751 814 900 900 735 690 800 600 855 815 815	840 735 890 750
violetto						Ferrara, essenza forte	:	14 — 20 —	835 900 700	800	800 580
Torino. Vercelli Prescia, Milano Pavia Verona. Placenza	d	876 — 535 — 633 — 629 — 617 — 567 — 622 — 509 —	48,150 48,500 45,000 45,000 50,000	54,000 47,100 49,000 47,600 44,000 42,380	54.000 47.100 44.000 47.500 44.000 42.380	Campobasso, essensa forte	:	6 — 24 —	660 900	700	700 800
spadone					71,500	Bergamo, essenza farte	q :	44 — 45 —	3.150 2.400 2.600	2,500	2,500
Cunco	q	1.200 —	37.330 55.000		64.000	Perugia		33 -	2.776		
Torino. Vorcelli Brescia Cremona Milsno, giyanie Pavia		1,084 — 947 — 855 — 1,016 — 1,150 —	48 080	60,000 63,850 65,000	53,850 65,000	Bologna, essensa forte	q .	48 — 50 — 45 — 48 —	8,070 8,800 3,400 2,825	8,050	8.050
incarnato						misto	Q	45 —	3,200	2,750	2,75
Milano Padova, rosso. Roma, rosso salezionato	4	417 — 514 — 893 —	15,000 19,500 17,800	_	38,000	Cunso, essensa forte. Reggio nell'Emilia, essensa forte Arezzo, essensa forte. Perugia Foggia		37 38 44	3.250 2.700 2.800 8,250	2,700 2,554 2,624	2,70 2,50 2,62
		<u> </u>				C) Prodotti della pesca					
IX. — FORAGGI NATURALI						50. — PESCE FRESCO DI MARE					
46. — PAGLIA DI GRANO PRESSATA						Milano, branzini Milano, sogliole medie Milano, cejali grossi Milano, volpine Vonezia, anguille	1:	1.835 — 1.069 — 794 — 950 — 860 —	103.300 60.916 42.060 58.880 43.000	57.18 38.60 48.77 44.40	5 71.69 0 87.24 0 52.12 0 58.50
Alseandria Maniora Milano Trento Genova Bologna Placenza Roma Benovento Haguaa	q	17 17 23 28 17 26 10 10	1.29 1.60 1.50	950 950 950 1,050 540 830 450	780 850 1,000 1,050 580 880 450	vonests, nigrasaretti Vonests, correctian Vonests, correctian Ancona, scotiole. Roma, alici Roma, alici Roma, arguille media grandessa Roma, arguilla, Roma, sepali Messina, acciuphe Messina, acciuphe Messina, sarde		2.100 — 775 — 1.060 — 841 — 592 — 309 — 1.009 — 886 — 650 —	86.000 87.235 84.780 32.500 35.000 20.000 50.000	80,00 87,56 80,31 25,50 80,30 19,80 47,50 24,50 24,50	0 80,000 0 49,800 8 70,73 0 28,000 0 36,800 0 20,400 0 47,400 0 26,400 0 28,500

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presse mello 1988	Dicemb.	Horozab. 1948	Disemb.	MERCI, PIAZZE E QUALITA 2 2 3 3 1 1000 Diosnab. Novemb. 1947 1969 1941
PRODOTTI DELLE MINIERE E DELLE CAVE	- !					57. — STRUTTO Torino, nestrano
I COMBUSTIBILI FOSSILI	İ					Milano, mostrono 046 - 47.125 46.500 44.6 12.5
51. — Carboni esteri					1	Roma, nostrano
Carboni da vapore Torino	t	241 — 257 —	15.000 17.062	16,000 14,600	18.000 14.500	58. — Prosciutto
Carboni da gas Genova, primario ,	t	182	23,500	13,000	13.000	Torino, crudo di Parma
Torino, raginato	g,	392 — 381 —	11,000 10,600	9,650 11,500	0.050 0.000	Firenze, crudo nosirano
II. — ALTRI PRODOTTI		i			İ	59. — SALAME
53. — Zolyo	1					Torino, crudo, tipo Milano, cre- sponi e sottocresponi q 1.698 - 125.000 124.500 117.
greygio Caltanissetta, in pani allu rinjusa buono Catania, buono Sicilia Catania, superiore giallo Sicilia		390 — 394 — 494 —	20,800 27,800 20,300	28,800 28,800 32,600	28,6(H) 29,6(O) 32,500	Torino, crudo, tipo Milano, cre- panti solicoresponi q 1,888 — 125.000 124.500 17. Cremonas, svina stagrionato 1,242 — 125.000 390,000 130 Milano, crudo cresponetto 1,660 — 124.500 144.500 144. Modenas, crudo 1,888 — 128.500 122.500 122. Modenas, crudo 1,888 — 128.500 122.500 122. Macorata, tipo Fabriano 1,500 — 17.000 127.200 122. Macorata, tipo Fabriano 1,500 — 100.000 100.371 128.
ruffinato Catania, ventilato doppio rafinato Catania, molifo Catania, molifo 2º vaniagista	:	648 — 748 — 703 —	41,500 41,500 36,000	43,500 42,500 38,000	48,500 42,500 88,000	60. — MORTADELLA
54. — Manmo						Torino, 1º qualita tipo Belogna . q 1.000 — 70.000 87.000 82.
Massa-Carrara, areggio bianco buona qualità da m 1,51 a m 2,49 in blocchi Roma, bianco Carrara in lastre da 3 cm . Roma, travertino in lustre da 5 cm .	m ^b	1.385 — 55 — 31 —	74,500 2,925 1,900	2.360	74,600 2,850 1,710	Bologna, pura di Bologna 883 - 70.000 68.000 68.000 68.000 68.000 68.000 69.0
55. — Sadbia						88590 985 — 70.000 73.376 68
Milauo, di cara anbacquea Vonozia, prantia del Brenta Vicenza, del Tesina ed Astico Ferrara, di Aisme Areszo, di cava. Firenzo, di fanne Roma, di finne	ma	16 — 14,50 19 — 15 — 19 — 18 — 14,50	901 031 701 801	0 080 723 6 610 0 650	600 725 0 610 0 650 0 000	
		}				II. — PRODOTTI LAT-
PRODOTTI DELLE INDUSTRIE MANIFATTURIERE						61 Burro
A) Industrie alimentari						di centrifuga
I. — PRODOTTI LAVO- RAZ, DELLE CARNI			l i			Canco q 11.400 120.300 110.500 118 Brescia. 1.073 111.300 116.000 107 Milano 1.1.207 118.000 117.200 118 Bolzano 1.1.811 125.000 117.200 119.000 117
56. — LARDO)				,	
Torino, nostrano Milano, pessatura da 20 kg e pris Bologna, nostrano da 1,5 a 22 kg. Bologna, nostrano da 1,5 a 22 kg. Modena, spessore aldo. Roggio nell'Eurlla, pessatura fino a 20 kg. Porugia. Roma, nostrano, pessatura infe- riore a 20 kg.	9	784 ~ 668 ~ 675 ~ 695 ~ 734 ~ 741 ~	53.00 57.00 54.70 54.70	10 47.70 10 49.20 10 51.20	00j 49.600 00j 51,600	di afforamento

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Dremo Premo media 1638	Dicemb. N	(ovemb. 1948	Dicemb. 1948	merci, piazze e qualită		Presso medio 1928	Dicemb.		
segue: II. — PRODOTTI LATTIERO-CASEARI			1	į	67. — ALTRO PESOE CON- BERVATO		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
62. — Formaggi					Sardine all'olio					
Grana	i . o 880 —	05 000	Int Eng		Firenze, base 4/4 scalola	· q	1.018 —	98,200	64.500	84.000
Mentova, stag. 1 anno. Modona, stag. 1 anno. Modona, stag. 1 anno. Parma, parmigiano ecchio. Reggio nell'Emilla, regg. 1 anno Pecorino	1.188 - 1.003 - 1.004 -	95.000 85.000 95.000 88.000	83.000 79.200 81,300	83,000 78,700 80,500	Sardelle Fironzo, salate Mossina, salate • alla carne siciliana • in latte da ky 10	q	370 — 399 —	10,400 23,000		28,000 16,500
Roma, romano scelto	1,058 — 1,080 — 942 — 983 —	72,000 \$0,000 54,000 56,500	85,000 74,000 56,000 60,500	85,000 72,500 58,000 68,500	Acciughe Torino, di Sicilia in latte II burra Genova, salate	q	878 — 735 — 864 — 760 —	45,000 20,500 42,500 40,000	40,500 22,000 89,000	39.500 23.000 30.750 30.500
Provolone			ı	į	Votaged, 176 50555		100 -	10.000	80,300	30.800
Gramona, min. 12% di grusso	d ; 044 -			81.000 j		1				
Novara, frescu	9 408 - 773 - 435 -	37.000 35.250 32.000	33.000 34.000 33.000	33.800	V. — PRODOTTI MOLI- TURA CEREALI E PA- STE ALIMENTARI					!
Vicenza, grasso stagionato Fontina	q 1,126 —	75.000	50,000	45.600	69. — Rrso	İ	; i			1
Acets, di latteria	rı 797 —	74,500	85,000	65.000	сотипе	i	1 1			
III. — CONSERVE ALI- MENTARI VEGETALI			!		Novara Torino Vercolli Milano semifino	9	156 — 170 — 144 — 150 —	9,800 14,125 12,500 18,625	10,000	10.650
63. — CONSERVA DI POMO- DORO					Verceili	q	185 — 190 — 160 —	18,000 14,000 18,250	11.000	12.520
Alessandria. concentrato	1 1 254 -	18,390	18,800	20.400	fino		100 —	20,000	_	12,000
Placenza, triple concentrate in	240 -	22.300		21.200	Vercelli	q	246 — 247 —	13,000 16,000	14.60	16.50 16.35
justi. Salerno, doppio concentrato sent. da gr. 500 Salerno, salan in scatola da 300 gr.	210 - - 288 - - 249 -	23.500 23.500	23.000	22,500 20,200	Milado		247 —	18,750	15,88	16.30
		, ,	,	:	Alessandria, da pastific. abb. 80					
IV. — PRODOTTI LAVO-		1			per cento. Torino, abburattata 85 %. Milano, per panificazione tipo unico	· ·	174 — 235 — 177 —	30.000 18,500	11.50	11.00
RAZIONE PESCE	1	1 1	1		Genova	1:	212 — 176 — 102 —	25.000 17.500 21.650	14.00 11.67 12.06	13 00 5 11.78 2 12 65
64. — BACCALA	0 220 -	22,000	98 850	22,500	Firenze, tipo unico resa 85 %. Roma, tipo unico 85 %. Salerno, tipo unico 85 %.		177 —	18,000 15,000	12.20	0 12,20
Torino, salinato Torino, secu Gogova, morbido Iloma, salinato norvegese.	q ! 220 250 270 240	42.000 25.000 27,000	31,600	31.500 21.000 22.500	Barl, tipo unico		181 —	19,500 12,900	11.60	0 12.50 0 11.60
65. — STOCCAFISSO		1			70. — FARINA DI GRANO-	ì				
Torino. Livorno, comune norveyese o da- nese	q 500 -	64,500	_	69.000	Alessandria	ā	102 — 100 —	8,500 8,000	7.00	7,00
Mossina, claudese, 1º qualità	555 -	55,000	70.500	71.000	Milano, da potenta		102 105 105 114	7.887 7,000 7,000 8,000 8,000	7.04 6.93	0 6.57 0 7.50 0 7.05
Torlno, in latte da 10 kg	զ 1.284 —	110.000	89.750	88.700	Roma	1.	_	8,000	6,20	6.20
Milano, all'olio di qualunque pro- venienza Venezia, in latte da 10 kg	1.233 -	127.500 120.000	112,000	98,000	71. — Pasta alimentare					
Livorno nazionale	1.220 -	129.700 120.000	91,000	102,500 91,000	Torino, 1º qual. pura semela 55/60 Milano, comune	q	250 — 283 —	27.000	17,42	5 17.20
Roma, in latte da kg 5-10 Barl, in latte Palermo, soft'olio Trapanl, in scatole da 5-10 kg.	1.151 — 1.243 — 1.190 — 1,102 —	129,000 125,000	99,000 106,000 95,900, 92,500,	90,000 100,000	Genova, comune. Firenzo, comune. Rome, comune. Salerno, comune.		232 — 252 — 255 — 249 —	34 500 31,050 26,000 28,000	14.88	

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Prozes medio	Diounh,	Novemb. 1948	Dicemb.	merci, piazze e qualità	Unith	Presso medio	lcemb. H	romb. 1	Dicemb. 1948
	"				_					_	
VI. — ALTRI PRODOTTI INDUSTRIE ALIMEN- TARI						80. — TESSUTI DI SETA Torino, base 150° g/m	kg	315 — 20 —	11.985 912	12.500 875	12,600 865
72 ZUCCHERO		700	53,000	28,000	27,750	di seta. Roma, tagettas alto m 1,40	:	12 -	712 640	650 460	400
Torino, raffinato semolalo	q .	037 — 044 — 041 — 023 — 038 —	45,000 35,000 45,000 51,000 48,500	29,750 29,000 28,000	27.200 27.000 27.500 25.000 26.050	II. — COTONE 81. — FILATI DI COTONE					898
73. — CAPPÈ						Torino, greggio America titolo 20 Milano, America titolo 20 unico Roma, tipo America	kg	22 — 13,86 20 —	770 865 1.660	815 842 2.050	846
Torino, Sanios superiore	q,	3.060 — 3.189 — 3.158 —	97,000 73,000 89,500	81,500 70,500 88,125	90,000 76,500 87,000	82. — TESSUTI DI COTONE	ľ	["]	1.00	8,000	
Homa, Sanios superiore	•	3.300 -	80.000	77.100	77.000	Torlno, greggio base 150 g.m ² .	kg	44 —	1,560	1.600	1,600
74. — Olio di semi	_	980 -	40,000	_	_	Milano, topagliato candido Ame-	In.	2,90	893	184	460
Alessandria Torino, winter	9	850 825	43,000	49,310	55,000 55,100	Milano, ghinea greggia tela colone em 80 y 150 16/16, 25/25 Genova, madapolam candido . Roma, madapolam colorato alto	;	2,90	230	214	210
Milano. Livorno, nazionale.	*	750	45,000	54,000	60,500	Genova, madapolam candido Roma, madapolam colorato alto	,	2,50	300	230 230	231
75. — ESSENZE DI AGRUMI				- 1		cm 80	:	2,50 2,50 2,50	250 270	187 210	187 210
Limone Catania, col 4 % di citral Messina, col 4 % di citral	iib. sleit.	30 — 26 —	815 825	950 900	1.000	Roma, testiccio alto cm 80 Roma, popelin alto cm 80 Roma, culillo alto cm 80		7,50 6,60 4,50	410 470 290	390 460 280	
Bergamotto Mossina, base 86-88	q.	180 —	4,800	4,000	4.000	5 4374					
76. — CRUSCA DI FRUMENTO			i		- 1	III. — LANA R3. — FILATI DI LANA	1				1
Alessandria	q	08 00	5,500	4,830	4.670	Torigo, tit. 40/2 pure lens petti-	ke	92 —	4.060	4,370	4,970
Vercelli		04 00	5,000 4,100	4,500	4,500	Rome, cardate	:	70 —	3,900 0,450	3,400	3,400 4,200
Milano. Pavia Dologna	:	76 — 09 —	6,000 5,000 4,200	5,000 4,500 4,600	5,000 4,000 4,690	Rome, pettingto	1				
Piacenza.		67	5,000	3,500	4,000	- A					3,400
Roma	,	, wi -	17.11110	0,1	17, 140	Rome, cardato alto m 1,10 peso	312	82 — 70 —	3,600 4,500	3,400	
77 PANELLO DI GRANO-						Roma, nettinate alto m 1,40 peso	[80 -	6.800	5.000	
TUBCO Alessandria	q	84	0,000 4,500	5,000 4,350	5,000 4,800	g 550/m	'	-			
Milano		63 —	4,250	4.250 5.000	4.780 5.400	IV RAION	1				i
Pavla '	:	81 -	4,180 5,600	4,080 5,250 5,200	4.350 5.250 5.200	85 FIGOCO DI RAION					١.
Forli.	1	79 — 06 — RL —	5,200 5,400 6,600	4,800	5,000 5,200	Torino, 1º qualilà	q	1.200	80,000	80,000	80,00
Moderna	,	" -	-7,04,0			86 FILATI DI RAION		25 -	1,400	1,400	1,40
78. — ALCOLE						Torine, titolo 150 . Milano, alta viscosa tit. 150, 2ª	lkg	10.80		1,100	1,10
Commestibile a non meno di 95°						Roma, tipo medio		22	2,100 2,500	1.600	1.00
Toring.	ettan	2,332 — 2 300 —	77.500 76,500	70,500	70,500	Homa, tips par					i
Milano.	:	2.283 — 2.326 —	74,300 78,600	73,000	73,000 72,000	v. — canapa					
						87 FILATI DI CANAPA	kg	19,75	,	7	,
B) Industrie tessili						Torino, lungo tiglio base titolo 10 Milano, lungo tiglio base tit. 10 C. S	:	14 ,85 15 ,60	986 760	830 900	818 000
I. — SETA								10,80	,,,,,		
79. — SETA GREGGIA				1		88 TESSUTI DI CANAPA	ms	8-	_ [370	370
Torino, 20.22 extra	kg	130	4,200	l	l	Torino, greggio base g 250/m². Milano, cremato g 350/m², centi- metri 80 Milano, olona g 700/m² cm 100	m	7 -	465	312 686	310 680
13/15 Genovo, preggia 21/22	:	140 — 153 —	3,950 5,000	5,150 4,500	6,210 4,500	Milano, olona g 700/m² cm 100 .	m ^a	16,80	1141		

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCT, PIAZZE E QUALITÀ	Unith diminus	Prozzo modio 1838	Dicemb. 1947	Novemb. 1948 -	Dicemb.	MERCI, PIAZZE R QUALITĂ	Unità di misura	Presso medio 1928	Dicemb.	Novemb.	Dicemb.
C) Industrie dell'abbighamento 89. — CALZATURE da uomo						92. — FAGGIO IN TAVOLE VICENZA, 1º occita	100,0	490 500	14.000 10.000	20,000 18,000	20,600 17,600
Torino, lutto cuoio, qualità media Milana, lutto cuoio, tomais di vitello nero, qualità media Genova Palermo, qualità conune	pain s	90 — 72 — 60 — 80 —	4,900 4,500 3,700 3,400	4,500 4,000 3,600 4 020	4.080	93. — CASTAGNO IN TAVOLE Rome, produsione dell'annata .	mq.	375 —	20,000	19,500	19,500
da donna Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	pain	90 — 65 —	3,800 3,900	3,200	3, 200 3,380	94. — TAVOLE DI LATI- FOGLIO	ma	400 —	20,000	J9,000	10,000
da ragazzo Torino, tulto cuoio, qualità media Milano, tulto cuoio, lomaia di ritello nero, qualità media	paio *	55 — 60 —	9,000 9,850	2,550 3,200	2,550 3,200	: R) Industria della caria					
D) Industria del legno 90. — Legname di abete						05. — CARTA DA SCRIVERE Torino, comune	9	280 — 300 —	25,000 21,000	14,000 14,250	14,000 14,250
in tavole Aosia, lungh, m 3-4, larghezza em 10 eptesore mm 30-60. Doltano, 1- scotla. Doltano, 2- scotla. Doltano, 1- scotla. Doltano, 1- scotla. Doltano, 1- scotla. Leavh, em 30-60.	m ^b	274 — 380 — 325 —	15,000 29,000	14,000 20,000 22,500	14 000 20,000 22,500	96. — CARTA DA STAMPA Milano, satinata comune Itoma, satinata comune	q.	261 — 202 —	23.000 20,000	18,600 18,125	13,500 18,125
Belluno, 2º scella, lungh. m 4,	2 2 2	270 — 480 328 — 394 —	25,000 10,000 30,000 25,000	22,500 14,000 27,500 28,500 28,000	28,000 24,000 28,000 28,000 22,000	97. — CARTA PERGAMINA Roma, blancastra tipo comune .	q	377 —	32,500	17.000	17,000
Corisia, 1º scella Corisia, 3º scella Corisia, 3º scella Corisia, 3º scella Viccuza, 1º scella, conico, mm 20- 00 Viccuza, 2º scella, conico, mm 20- 80 Roma, 1º scella, conico, m 4 mm 20-0	:	318 — 480 — 340 —	22,000 32,500 27,500	20,000 20,000 22,500	22.000 17,000 29,000 22,500	98. — CARTA DA INVOLGERE Torino, comune camoscio Milano, andanie Roma, ordinaria, olire g 50 al m	q	236 — 228 — 180 —	18,000 17,500 17,500	11,000 11,000 7,250	11,000 11,000 7,250
Roma, 1º scella, conico, m 4 mm 30-00 Roma, 2º scella, conico, lunghetra m 4 mm 20-60	•	540 — 390 —	33,000 29,000		29,000 25,250	99. — CARTA PAGLIA Milano	đ	103 — 70 —	7,600 8,200	6.500 6,760	
Torino, in tronchi per travaiure. Aosta, lavorato uso Trieste, ismi- yhetza m 4-7, sest. cm 16-21. Bolzano, travi squadrate uso Trieste.	100°	218 — 237 — 170 —	16.600 12.000 10.000	13,000 0,000 8,500	9,600 8,600	100. — CARTA DA GIORNALI Torino, per quotidiani in rotoli Millano, in rotoli	đ.	166 — 196 — 176 —	15.600 15,800 15.000	11,800 11,800 12,250	11,800 11,800 12,250
91. — LEGNAME DI LARICE			ĺ			W Yadanbin dal anci-					
Milano, da m 20 e più 23, scella . Bolzano, 1º scella . Belluno, 2º scella . Belluno, 1º scella . Belluno, 2º scella . Vicenza, conico mm 20-60, 1º	170°	690 — 584 — 500 — 400 —	41,600 35,500 31,500 26,000 33,000 36,500	21,000 30,000 26,000	33,000 32,000 24,000 30,500 27,500	P) Industria del cuoto 101. — Pelli conciate nazionali					
scella vicenza, conico mm 20-60, 2º scella vicenza, conico mm 20-80, 3ª scella		640 — 610 — 345 —	30,500 33,500 22,500	27,000	32,000 27,000 17,500	Torino, suala macello spessore mm 4-5, 1º scelta in schiappe Milano, bovine 1º scelta Milano, bovine 2º scelta Gonova, cuoio suola	:	2,055 — 2,035 — 2,035 — 1,400 —	111 000	100,400 108,100 102,700 107,500	108.700
		303 — 216 —	20,000 11,000	20.000 11.000	20.000 11.000	esotiche Milano, Buenos-Ayres	q	740 — 802 —	71,250 74,000	70,000 —	77,600 —

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PLAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Premo medio 1888	Dicomb. 1917	Novemb.	Dicemb. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITĂ	Unità di misura	Premo medio	Dicemb. N	ovemb. 1948	Dicamb.
(7) Industria della gomma 102. — PNEUMATICI						114. — Solpato di rame titolo 98-99 %	ļ				
Pnoumaticl, 4 × 17 atelia bian- ca · Superfex per auto. Pnoumaticl, 5 × 12 rate of the formatic of the format	q , ,	215 — 215 — 293 — 293 — 1,601 —	6,583 12,708 17,172 52,170 64,332	6,583 12,768 17,172 52,170 68,332	12.700 17.172 52.170	Alonsandria Torino Drescla Mileno Mileno Trento Trento Padova Troviso Vonezia Hologaa Modena Parma Piecesa Raveanaa Parma Paressa Raveanaa	9	210 — 205 — 205 — 210 — 217 — 216 — 216 — 210 — 213 — 214 — 208 — 214 — 208 — 214 — 208 — 215 —	14.600 13.000 13.500 11.839 13.600 11.250 13.840 12.000 13.590 10.500 13.400 12.000 14.000 19.250 9.000 12.100 13.000	19.000	14,5cc 13,2cc 14,0cc 12,2cc 13,5cc 12,2sc 13,5cc 14,0sc 12,95c 14,0sc 12,95c 13,5cc 13,5cc 13,5cc 12,0cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 12,0cc 12,0cc 12,0cc 12,0cc 12,0cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc 12,0cc 12,0cc 12,0cc 13,8cc 12,0cc
Geneva, 60 bd	n	55 —	1,700	2,000	2,000	Roma	:	218 — 105 —	13,000 15,000	14,000 15,000	14.0(W)
104. — Acido cloridrico						115. — NITRATO DI CALCIO					
Milano, 20 bd	q	35 —	2,700	2.100	2.100	sitolo 15-16 %	١.	as _	5,000	4,380	4,340
105. — ACIDO NITRICO . Milano, commerciale 36 bé Geneva, 30 bé	e,	84 — 100 —	4,775 2,300	3,780 3,650	3,760 3,050	Gunoo	4	97 — 96 — 97 — 97 —	4,780 4,600 5,000 4,600 8,000	4,080 4,250 4,630 8,980 4,650	4,630 3,900 4,630 3,880
106. — ACIDO BORICO Milano, depurato in cristalit Conova, depurato in cristalit	ų	815 - 680 -	18,500 18,500	18,500 23,000	18,500 23,000	Padova Bologna Foril. Rayonna Fironzo		96 — 99 — 97 — 99 — 08 —	4,230 4,450 5,500 5,130	3,780 4,400 4,500 4,800 5,060	9.780 4.400 4.460 4.800
107. — ACIDO ACETICO Milano, puro glaciale 96-97 % . Genova, puro concentrato 96-97 %	ŋ	900 — 1,140 —	29.000 40.000	19,500 21,500	18,500 21,000	Roma		97 — 80 — 80 — 93 —	7,000 4,600 6,000	4.554 4.90 4.82	0 - 4,944
108. — AOIDO GITRIOO Torino, in crisialli	9	939 — 801 — 939 — 935 — 806 — 867 —	80,000 58,500 60,000 67,500 34,600 55,800	51,750 51,500 57,000 61,500 48,000 46,500	51,600 58,000 61,600 48,000	stiolo 15-16 % Vorcelli Mantova Millane Pavia 117. — CALOIOGIANAMIDE titolo 20-21 %	9	79 — 84 — 86 — 86 —	5,000 4,490 6,500	4,30 2,90 3,60	D S.DKX
109. — ACIDO TARTARICO Torino, in crisialli	q .	1.100 — 1.067 — 1.110 — 1.136 —	10,000 38,875 49,000 10,000	39,000 39,000 44,000 30,500	38,000 39,000 41,000 30,000	Breacia	4	99 — 100 — 103 — 104 — 98 —	6,400 5,500 4,800 4,700 5,400 5,600	5,500 5,600 5,720	6 5.411 0 6.448 0 5.64 6 5.77
110. — SODA CAUSTICA liquida						Massa-Carrara Roma Matora	:	103 —	7.000	6.96	_
Torino, 36 bc	q	50 —	3,000	2,550	2,550	118. — SOLPATO AMMONICO titolo 20-21 %					
Milano, bianca Solvey	ů	142 —	6,200 7,500	6,000 6,000	8,800	Alossandris	9	91 — 87 — 88 —	5,500 3,200 4,800 4,900	4.85	0 4.654 0 4.100
111. — CARBONATO DI SODA Milano, anidre Solvay 98-100 % Genova	q	49 — 60 —	3,650 3,000	2,900 3,000	2,900 2,890	Milano Pavia Vorona Hologna Parma Firenzo		93 — 93 — 95 — 91 —	9,000 5,500 4,800 4,500 3,850	4.55 4.40 4.81 6.00 4.70	0 4.650 0 4.400 0 4.610 0 5.000 0 4.700
Padova, denaturato col n. 2 Livorno	9	445 392 447	24.500 21.000 28.750	17,000 14,000 18,000	14.000	Perugia		91 — 93 — 91 —	3,300 8,500 8,800	5,000 4,900	6,000 4,000
113. — PERFOSFATO MINE- RALE Alossandria, titolo 18-30 %	q	25 — 26 — 33 —	1,800 1,820 1,200	1,020 2,020 1,350	2.020	Topho, bianco tipo Marsiglia 72 % Milano, tipo oleina 50 %. Genova, comune. Burl, da bucato 60-62 %. Palermo, molle, 1º qualità	:	409 — 388 — 248 — 308 — 211 —	46.000 30.600 38.750 30.000 10.000	37.500 22.500 25.500 21.700 14.680	28,500 25,500 22,500

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	1	Presso			,			Presso	_		
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unite di misura	media 1938	Dieumh. 1947	Novemb. 1949	Dissamb. 1848	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misur	medio	1947	Novemb. 1848	Dicemb 1948
 Industria dei derivati del petrolio e del carbone 						127, — LASTRE DI CRI- STALLO (a)					
I. — DERIVATI DELLA DISTILLAZIONE, RAF- FINAZIONE E TRAT- TAMENTO OLI MINE- RALI						argentabili Lastro da mª 1,41 a 4,65 dl sa- porficio, spianate e pulite, spes- sore mm 3-8 per vetrina	m _a	103,82	6,352	6,352	6,950
120. — Benzina	1					Lastro da mº 1.41 a 4.65 dl su-					
Torino, in fusti per auto	; q	469 — 456 — 462 —	25,330 24,700	16,630 21,000	15,930 15,620 19,500	perficie, spianale e pulite, sper- sore mm 3-8	III,0	94,36	4.912	4.012	4,91:
121. — Oli combustibili								1 1		}	
per forni e caldair Torlno. Mllano, p. sp. c 15° 0 × 900 0,920	ė	42 — 49 —	3,600 3,650	3,050	2,930 2,860	II. — CEMENTO E CALCE 128. — CRMENTO					
122. — Oli minerali Lubrificanti						Torino, tipo 500 Milano, tipo 500 Portland Gonova, Portland Arozzo, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portland	9::	20,50 17,70 12,30	1,950 1,087 1,950 1,800	805 1.025	92 80 1.02
per cilin dr i e molori Torlno		800 —	31,000	41,000	41.000 41.000	Roma, tipo 500	1	18,75	1,130		
Mllano, per automobili semidenso	-	596 —	31,750	35,000	41,500	Portland		16,66	1.140	920) 92 ₁
per trasmissioni Torlno	ą.	500 — 428 —	22,000 22,625	24,250 22,500	24,250 30,650	129. — CALCE					
II. — DERIVATI DELLA DISTILLAZIONE DI CARBON FOSSILE NELLE COCKERIE						Torino, in zolle di Piacenza Milano, idraulica Gonova, idraulica Roma, in zolle Roma, speuta Reggio di Calabrin, viva comune in zolle	q m ¹	13,75 9,27 6 — 25 — 73 — 13,50	850 663 535 750 5.000	376 505 4,300	419 37 56 4,80
123. — Coke		ĺ									
metallurgico		340 —	25,000	21,750	21,750 20,000	III. — LATERIZI					
Milano, pezzatura grossa		334	22,590 24,000	20,000 19,500	20,000 19,500	130. — MATTONI					
						pieni					1
	l					Torlno, a macehina	1000	115 —	7,500	0.150	6.15
L) Lavorazione minerali non metallici	1					itoma, comuni Reggio di Calabria Messina, Spadafora 6 × 13 × 26 Messina, Spadafora 5 × 12 × 25	:	122 — 110 — 100 —	0.000 0.580 7.000	0.850	7.70 6.90
I. — LASTRE DI VETRO E CRISTALLO	1					Messina, Spadafora 5 × 13 × 26 Messina, Spadafora 5 × 12 × 25 forati	:	100 —	- 5,500	5,000	5,00
124. — Vetri stampati bianchi (a)						Itoma, a 3 fori 5 × 24 × 28 Meselna, Epadafora 6 × 13 × 26	1000	112 —	8,750 8,000	0.800 7.000	0,80 7,00
Vetro greggio, spessore mm 2-1 misure libere	m ⁸	18,07	618	700	700	131. — TECOLE					
125. — VETRI RIGATI E MARTELLATI (a)						curve comuni o romane Torino, n. 34 al m²	1000	990	13,000	10,00	10,00
Veiri rigati, suessore mm 4-6					4	Venezla, n. 34 al m ²	p	220 190 750	18,500	16 500	0 13.00
Votri martellati, spessore mm 4-6	mu	17,62	l	840 950		marsigliesi				i	1
misure libere	٠.	17,62	_	1 100	(163	Milano, n. 13 ½ per m ⁴ Firenze, n. 14 per m ⁶	1000	240	23,500 25,000	18 000	0 10 30
126 Vetri retinati (a)						Reggio di Calabria		253	22,000 31.020 23.000	18.00	0 18.00
Vetro greggio, spessore mm 5-6 misure libere	mª	23,57	1,032	1,178	1,178	Messina	:	390	20 000	20,000	0 20 0 0 19,14

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana,

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di mistra	Prompo medio 1988	Diounh. 1967	Royamb. 1948	Diounh.	merci, piazze e qualită	Unità di misura	Presso medio 1938	Dicamb. 1 1947	Iovemb. 1948	Dio emb. 1948
M) Industrie metallurgiche I. — INDUSTRIE SIDE- RURGICHE						II. — INDUSTRIE DEI METALLI NON FER- ROSI 140. — ALLUMINIO					
132. — ROTTAMI DI FERRO				9 •		di In fusione in pani		'			
Torino, ferro da demolizione spess. mm 5 e più Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più Gonova, di officina mm 4 e più	9 ;	33 — 86 — 31 —	1.525 1.787 1.825	1.569 1.675 1.600	1 050	Torino, in pani ltoma, in pani 99/100	ď	1.115 — 1.180 —	30.000 30.000	30,000 30,000	30,000 30.000
						Mllano, in fogli comuni	ď	1.650 —	50.250	45.379	46,350
133. — GHISA Torino, emailie produs, nasionale	Q.	93	5.810	5,250	5,250	[41. — Рюмво					
Torino, emailie produs, nasionale Gonova, comune nasionale	•	60 -	4,310	4,700	1,700	in pani					
134. LAMINATI E PROFILATI DI FERRO E DI ACCIAIO Ferro omogeneo						Toring, 1º jusione	9	206 — 200 — 342 — 320 —	25,600 25,875 25,000 24,000	30,250	30.750 30.750 32.000 30.000
Cremons, fondo per cemento ar- nueto Milano, tondo mm 8 a 40 Genova, fondo Roma, tondo per cemento armato	g	149 — 124 — 121 — 137 —	[4,000 10,887 12,500 11,600	[0,900 7,350 8,200 8,550	10,000 7,430 8,250 8,400	in tubi Milano Genova Firenze, bene	d	403 — 306 — 384 —	24,760 25,850 22,600 23,000	28,000 38,000	38.000
Cremona, a I, n. p. mm 300 e	a	145 —	14,000	10.000	10.000	142. — Zingo					
Voncela ad U e I da mm 80 a 230 Roma, n. p. da mm 80 a 100 Roma, da mm 120 a 180 Roma, da mm 200 a 300	:	128 — 140 — 132 — 127 —	12,500 12,535 12,400 11,902	9,509 9,728 9,608 9,225	9,000 9,701 0,582 9,200	in pani Gonova, 1º fusione	q	325 —	17,500	21,000	22,000
135. — VERGELLA PER TRA- FILERIA Milano, omogenea	ų.	126 — 124 —	11.850 16,600	8,050 8,550	8,050 8,550	in lastro Torino, in lamicre dal n. 8 al m. 16 basc	q	404 — 405 — 470 — 400 —	29,400 29,500 27,400 28,000 20,000	29,874 28,700 30,000	\$0,500 30,000 80,000
136. — LAMIERE											١.
Milano, da nim 4 e più	g .	146 — 144 — 167 —	14.660 19,000 16,500		11,100 15,200 11,500	143. — RAME SEMILAVO- RATO Torino, in lastre	٩	1,163 —	63,900 64,000	60.200 60,122	61.650 61 650
interno 1/1	' '	163 —	18,800	15, 125	14,750	Milano, in lastre Gonova, in lastre Livorno, in lastre Roma, in lastre Roma in filo Roma in filo Roma, in tubi		1,150 — 1,151 — 1,440 — 1,153 — 1,060 —	61,100 78,000 64,500 56,500 67,500	57,000 62,000 54,750 47,375	59,000 64,000 59,100
Genova, I. C. 30 × 14	q	250	31,500	28,000	25,000	Roma, in tubi		1, 103 —	(7, aGU	39,000	30,300
138. — Tubi d'acciaio						144. — STAGNO					
Milano, per acqua e yas saldati . Venazla, senza saldatura . Genova, per acqua e gas . Roma, senza saldatura neri da 1" a 4" .	q :	259 — 234 —	17.600 18,600 16,600	13.250 14.700 14.250	14,300 14,250	Torlno, in verghette	q :	3,300 — 2,901 — 2,956 —	142,000 137,500 145,000	162, 100 155 625 147, 500	178,500 170,500 152,000
l'' à 4''	:	253 303	15.370 19.812	13,610 17,215	13.610 17.215	145 OTTONE SEMILAVO-					
139. — FILI DI FERRO Roma, ricotto nero base n. 20	9	180 — 212 — 174 —	17,200 22,350 16,450	10.825 12.775 10.400	10,700 12,700 10,200	Torino, in lamiere 1º tit. base Milano, in lastre	d .	973 — 973 — 972 — 1, 121 — 972 —	45.400 45.500 43.000 43.800 49.000	45,875 42,500	47.150

^(*) Ved. nota (*) s pag. 9.

(a) Prozzi forniti dalla Scientà Nazionalo del Radiatori di Milano. — 5) - Prezzi comnucati dalla Ditta U. Savino rapprosentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — c) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prenzo medio 1936	Dicemb. 1947	Novemb. 1948	Dicemb.	merci, piazze e Qualità	Unità di misura	Presso medio 1938	Djosmb. 1847	Novemb. 1948	Dicemb.
N) Prodoti metalmeccanici 146. — CALDAIE E RADIA- TORI (a)						Erpici (c) In ghisa, the «Howard» Estirpators (c)	kg	2,58	500	220	220
Caldale lu ghisa, clementi scom- pontii	kg m ⁵	2,35 49 —	253 5,000		240 5.400	In forro	kg	4-	345	280	240
MADI DI SICUREZZA (b) Cassaforto corazzata a un battenie tipo medio neso kg 300-1200. Armadio di slourezza, tipo pe-	cad.	10,500-	286.750	250,000	250,000	elettrici 153. — Lampadine Elettricee					
Armadio di sicurozza, tipo pe- sante a 2 battenit in lamiera da 4-5 mm peso kg 350-100 . 148. — VASELLAME DI AL-		7,000—	155,900	120.000	120,000	Milano, fino a 40 Watt 110-120 volts	cad.	2,06 4,30	l .	101	101
LUMINIO PURO (c) Tipo normale, manicalo alluminio Tipo elettrico, con fondo rellifi- calo	kg	18 —	014	515 800	530 820	154. — CONDUTTORI E OAVI ELETTRICI (d) Filo ciettrico a 600 volts sez. 20/10	km.	612 — 402 —	82.700 28.800	30,000 25,800	28.5(K) 25.5(K)
Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normalo, manicalo bronzo	; ;	26 — 15 —	1,145 614	1.020 510	1.0:00	Cordoncino luce sez. 2 × 0.75 mm ² Cavo telefonico « Patterson » 50 paia 6 10 Conduttori ciettrici speciali sez. 3 × 50 mm ²		402 — 14,476 — 41,485 —	770.000	700,000	
O) Macchine (escluse macchine elettriche)	,					155, — MAGNETI (e)	١.				
149. — Motori a nafta a combustione interna a due tempi (d)						Marcill, per auto a 4 cilindri . Marcill, per motoriclette . Marcill, per motori industriali . Dinamo per biciclette .	cad.	785 — 435 — 505 — 60 —	35,280 20,100 25,820 1,250	20,100	20.160
Milano, tipo H3 dz 12/15 HP . Milano, tipo H4 da 18 20 HP . Milano, tipo H32 dz 24 28 HP . Milano, tipo H42 dz 35 40 HP .	1 1	12.500- 16.500- 26,600- 31.500-	725.000 955.000 1,380,000 1,975 000	595,000 795,000 1,150,000 1 490,000	505,000 785,000 1,150 000 1,490,000	156. — CANDELE DI ACCEN- SIONE (e) Marelli, per motori auto	cad.	15	720	720	720
150. — MACCHINE DA SCRI- VERE (G)						Q) Mezzi di trasporto					
Olivetti, mod. 40 a 90 spasi.	cad.	2,600 —	120,000	120,000	120.000	157. — AUTOVEICOLI (/)					
151, — MACCHINE DA CAL- COLARE (b) Mercedes Euklid semiautomatics	ead.	7.504 —	1,045.000	693,475	893.475	autovetture Fini, berlina mod. 500-B Fini, 1100-B Fini, 1500-B autocarri	kg ,	Ξ	Ξ	1.048 1.168 1.17	1.16:
152. — MACCHINE AGRICOLE Aratri (c)						Flat, mod. 666 N	kg	22,84 23,64	652 682	70:	
Monovomere • Martinelli • leg- yero AB o N Monovomere • Martinelli • medio AB 2 RN	1	3,598 —				COLE (c) Flat, a reade, 700 da 28 HP Flat, a cingoli da 40 HP Flat, a cingoli da 50 HP	cad.	281469 —	1 950,000 3,300,000 4,700,000	1,950,000 3,300,000 4,700,000	1,050,000 0 3 300 000 0 4,700,000
Seminatrici (c) Da collina, m 1,25 a 7 dischi semplici Da planura, m 1,75 a 11 dischi		1.320 —			145,000	R) Prodotti delle industrie manifatturiere diverse					
**Empliei		2,840 —		220.000	220,000 145,000	159. —Orologie sveglie(g) Sveglie « Universale »	cad.	24 — 360 — 160 — 205 —	2.950 2,500 6,000 15,500	1,800	1.60 6.00
Mietilegatrici (c) Tipo «Laverda» m 1,82 nazio-		7,200 -			475,000	S) Prodotti delle officine del gas 160. — Core da gas					
Trincialoraggi (c) Du cm 31, con catena e pedale.					50.000	Torlno, oficine Torino		318 — 310 — 284 —	26,000 23,475 24,000	10,673	17,108

^(*) Ved. nota (*) a pag. 9.

(a) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti, — b) Prezzi forniti dalla Lagomansiro, — (c) Prezzi di vent.to agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Italiano del Consorzi Agraei, — (d) Prezzi forniti dalla S. A. Pitelli per merce dal produktore al grues sta. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Nela di Torino, Per lo autovettare, dal mese di marzo UCS. prezzi computel dalla S. A. Nela di Torino, Per lo autovettare, dal mese di marzo UCS. prezzi eventura con gonnie, — (g) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghase di Venezia.

II. - Costo della vita, prezzi al minuto

Tav. 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (*) (Base: 1938 = 100)

	В	()	c :	3 1				_				IMDIO:		ALIM	ENTA2	IONE	V	STIAR	10	RIE	ILD AME		AB	TAZIO	NE	Bra	SE VA	BIE
											1946	1947	1098	1840	1947	1948	1046	1947	1948	1948	1947	1948	1946	1847	1949	1846	1947	1948
	_																											
Gennalo .			,					٠		-	1					1	4.390	1								2.097		
Febhrain .									·	٠							4.124						202	208		2.074		
Marzo									-		2.683	3.823	4.919	3.413	4.842	0.206	3.959	6.938	6.216	1.138	1.619	2 404	202	249	348	2.074	2.917	4.38
Aprile	. ,					,		,			2.779	4.105	4.937	3.562	5.322	6.254	3.817	8.164	6.116	1.122	1.620	2 345	202	249	343	2.082	8 185	4.36
Maggin								,			2.729	4.370	4.874	3 507	5.591	6.162	3.718	8.308	6.029	1.116	1.757	2.374	208	249	569	2.088	3.266	4.82
Glugue		,		,							2.627	4.055	4.835	3.340	5.971	6.111	3.899	0.680	5.993	1.139	1.002	2.354	202	240	963	2.184	3.471	4.81
Laglio	. ,										2.573	4.805	4.001	3.241	6.143	5.747	3.900	0.830	5.874	1.161	2.241	2.847	202	249	863	2.152	3.574	4.31
Agosto											2,656	6.000	4.792	3.351	6.469	6.004	3.946	6.038	5.606	1.173	2.396	2.751	202	260	377	2.215	3.022	4.38
Settembre .											2.910	5.331	4.010	3.547	6.846	6.162	4.287	7.154	5.750	1.204	2.610	2.087	202	260	377	2.803	4.024	4.91
Ottobre											2,975	5.316	1.888	3.762	0.795	0.041	4.048	7.212	5.771	1.244	2.534	2.996	202	260	377	2.363	4.105	4.84
Novombro .												5.081	4.870	4.038	0.448	6.081	4.978	7,106	5.775	1.300	2.488	3.050	202	269	300	2.450	4.166	4.36
Dicombre .												4.020	4-917	4.374	6.196	0.140	5.207	0,860	5.810	1.870	2.303	9.000	202	269	390	2.618	4.359	4.38
			1		ila	20	una.	۵.		.	3.000	4.573	4.864	3.586	5.634	6.963	4.254	6.535	6 004	1.199	2.046	2.634	202	247	366	2.215	3.543	4,33

TAV. 6. - Numeri indici del costo della vita nelle città con oltre 300.000 abitanti (**) (Base: 1938 = 100)

MESI		INDICI CPLEAS		ALIM	entiz	OKE	V	-STIAR	to		ali am Phina		AB	etazio	NE	Sre	88 VA	BIE
	1940	1947	1948	1940	1947	1948	1946	1047	1048	1046	1947	1948	1946	1947	1948	1946	1947	1948
Gennalo	1	3.648		0.550	4 000		4 040	e con	4 404	1 007	1 460	9 494	218	218	001	2.102		١.,
Febbraio		3,709															2.600	
Матко		3.821													381		2 822	
Aprile		4.164												268	381	2.075	3.044	4.5
Maggio	2.754	4.343	4.874	3.524	5.621	0.235	4.317	6.479	5.902	1.037	1.054	2.366	218	268	391	2.000	3.085	4.5
Giugno	2.063	4.713	4.887	3.370	0.129	6.277	4.275	8 790	5.777	1.023	1.850	2,287	218	269	891	2.108	8.815	4.5
Laglio	2.008	4.829	4.620	3.272	0.201	\$.855	4. 649	6.800	5.732	1.121	2.153	2.277	218	268	301	2.097	8,427	4.5
Agosto.,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. 2 670	5.085	4.783	3.354	6.689	6.075	4.549	6,943	5.080	1.149	2.325	2.700	218	243	399	2,121	8.748	4.5
Settembre	2.810	5.353	4.667	3.551	6,954	0.189	4.738	7,200	5.620	1.196	2.423	2.913	218	283	890	2.160	3.885	4.5
Ottobre	2.966	5.901	4.764	3.773	6,964	6.010	4.928	7.264	6.668	1.206	2.413	2.939	218	283	300	2.210	3,042	4.3
Novembre	9.178	6.191	4.801	4.003	6.599	6.044	5.173	7.180	5.065	1.277	2,360	2,000	216	287	432	2.304	4.022	4.5
Dicembro	3.406	4.915	4.854	4.380	0.242	6.121	5.848	6.904	5.700	1.830	2.317	3.00\$	218	287	432	2.500	4.218	4.5
Wedin game	2 844	4 600	4 000	3 664	3 993	6.836	4 284	6 680	5.900	8 141	1.965	2.583	216	267	397	2.163	3,463	4.5

(*) I numeri indici nazionali dei costo della vita, riportati nolla presente tavola, sono calcolati in base alla modia aritmetica ponderata degli indici dolle città con oltre 50,000 abitanti. I coessioni della ponderatione sono stabiliti in base alla popolazione residente nolle singula presente indici dolle città con oltre 50,000 abitanti. I coessioni con control della control

TAV. 7. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTA	IND COMPLE	ICE ESSIVO	ALIMEN	PARIONE	VEST	IARIO	RISOALD E ILLUMI	AMENTO NAZIONE	ABITA	TIONE	SPERE	VARIE
REGIONT	Norembre 1948	Dicembre	Novembre 1948	Dicembre 1948	Novembre 1948	Dicembre 1946	Novembre 1948	Dicembre 1948	Novombre 1948	Dicembre 1948	Novembre 2848	Dicembre
	-					′				1		
Alessandria	4.771	4.876	5.909	6.081	6.304	0.353	3.273	3.273	283	283	4.829	4.1
Asti	4.786	4.055	5,901	0.148	4.756	4.846	3.463	3.463	257	257	4.536	4.1
Juneo	4.376	4,442	5.808	5.921	4.093	4.092	3.964	3.364	323	323	8.900	8.
TOVARA	5.070	5.053	6.201	0.178	5,865	5.650	3.570	3.570	4 468	468	4.568	4.
Porine	4.023	4.681	6.259	8.352	4.629	4.623	8.120	3.167	188	381	4.251	4.
orcelli	5.187	5.205	6.300	6.329	5.567	5.513	3.476	3.478	467	467	4.460	4.
Piemonio	4.728	4.789	0.100	6.193	5.183	\$.8TB	3.394	3.322	368	368	4.363	4
Aneta	5.329	5.325	6.886	6.6 69	6.E00	6.646	4.380	4.390	416	416	4.781	4.
Bergamo	5.280	5.276	6.180	6-196	5.233	5.244	3.794	3.721	407	407	4.271	4.
Presola	5.170	5.118	6.414	6.329	5.337	5.337	3.179	3.179	316	316	4.479	- 4
ome	5.100	5.169	6.640	6.600	4.900	4.900	3.516	3.518	384	384	4.445	4
remona	4.987	5.053	5.924	6.025	5.141	5.164	3.400	3.374	311	311	4.428	4
antova	5.122	5.129	6.161	6.165	5.744	5.728	3.402	3.435	272	272	4.738	-4
Ulano	5.042	5.082	6.193	6.241	5.586	5.662	3.243	3.947	464	664	4.299	4
avia	5.030	5.034	6.275	6.253 6.858	4.862	4.776	3.310 4.798	3.377 4.798	324 654	324 654	4.100	4 5
ondrio	5.969	5.210	6.860	6.316	5.721	5.721	1.798	4.798 8.672	654 461	461	4.977	4
Lombardia	5.132	5.210	6.264	6.282	5.372	5.502	3.395	3.407	461	461	4.405	4
							"""					
olzano	4.840	4.871	6.458	6.501	5.020	5.078	3.513	3.550	803	393	3.783	3
rento	5.061	5.210	6.359	B.666	5.050	5.050	3.147	8.002	284	284	4.682	4
Trankino-Alto Adigo	4.971	3.096	6.399	4.399	5.838	5.051	3.796	3.224	328	328	4.297	4.
olluno	5.341	5.308	6.259	0.198	5.817	5.880	4.508	4.598	314	814	4.831	-4
adova	5.015	5.002	0.131	6.249	5.597	5.862	3.486	8.532	410	410	4.105	4
ovigo	5.187	5.072	6.624	6.432	6.514	6.585	3.213	3.213	236	226	3.200	3
oslvo1	5.060	5.069	6.019	0.04	6.152	6.435	3.561	3.598	469	409	4.385	- 4
enezia	5.048	1.991	6.219	6.122	5.770	5.811	3.672	3.718	243	263	4.304	4
erona	5.186	5.266	6.274	6.396	6.911	6.908	3.890	3.380	396	396	4.540	4
loenza	5.30G	5.278	6.430	6.3%	5.075	5.703	9.633	3.567	351 259	35 L 359	4.045	4
Veneto	5.837	5.139	6.237	6.245	5.879	5.941	3.564	3.592	-			
orizia	4.008	4.883	6.332	6.391	5.317	6.336	3,660 3,866	3.660	254 533	254 593	4.004	4
Priuli-Venezia Giutia	5.524 5.383	5.825 5.388	6.546 6.500	η.5₹5 6.491	5.082	6.097 5.935	3.888	3.913	474	474	4.069	4
Strait-Aemers arains	5.393	5.386	6.540	6.401					.			
enova	5.07)	5.082	6.392	6.410	5.374	5,352	9.108	3.108	374	374	4.481	4 9
nperla	5.005	5.173	6.276	6.315	6.742	5.983	3.058	3.038	308	308	8.890	2
a Spezia	5.206	5.213	0.378	6.340	6.534	0.947	3.202	3.202	390 286	300 286	4.896	1
37018	5.190	6.156	6.810	6.249	5.856	5.847	2.913	2.013				1
Ligaria	5.104	5.123	6.364	6.366	5.371	5.847	3.101	3,101	356	354	4.453	1
ologna	4.712	4.704	5.855	5.647	6,120	6,120	1,184	3.148	258	353	1,243	4
errara	4.967	4.880	6.023	0.042	6.542	6.512	3.090	3.080	284	234	4.488	4
orli	5.060	5.214	0.120	6.340	5.831	6.929	3.142	3.128	292	202	4.710	4
odena	5.084	5.114	6.092	6,129	5.848	5.673	3.393	9.421	259	250	4.081	4
arma	5.087	5.091	0.451	0.439	5,475	8.689	3.423	8.423	225	225	4.084	- 4
acensa	4.981	5.051	5.617	5.930	5.895	5.697	3.394	3.327	460	480	4.620	-
svenna	5.023	8.055	0.241	à 291	5.250	5.250	3.397	3.376	272	272	4.640	4
eggio nell'Emilia	5.150	5.172	6.362	8.301	5.514	6.526	3.591	8.595	252	262	4.726	4
	4.968	5,403	6.051	6.104	5.660	5.902	3.394	3.294	291	297	4.431	4
Emilia-Romagna	- 1	4.958	0.134	0.231	5.455	5.500	2.604	2.604	500	500	4.532	4
	4 800				6.303	6.291	3,228	3,228	314	814	4.181	4
rezzo	4.892		6.03*	6.110.1								4
rezzo	5.151	5.207	6.037	6.110		5.647	4.192	4.258	207	307	4.711	
rezze	5.151 5.361	5.207 5.348	6.516	0.456	5.487	5.647 4.975	4.192 3.051	4.258 3.051	207 466	307 466	4.924	4
rezzo	5.151 5.301 5.070	5.207 5.348 4.975	6.516 6.165	0.456 5.997	5.487 4.075	5.647 4.975 6.905						4
rezzo	5.151 5.361 6.079 5.084	5.207 5.348 4.975 5.116	6.516 6.155 6.117	0.456 5.997 6 249	5.487 4.075 6.981	4.975	3.051	3.051	466	466	4.924	4
rezzo irenzo rossoto tyorno ucca assa	5.151 5.301 5.070	5.207 5.348 4.975 5.116 4.726	6.516 6.165 6.117 5.790	0.456 5.997	5.487 4.075	4.975 8.905	3.051 2.815	3.051	406 410	466 410 833 423	4.725	4
rezzo irenzo rossoto tyorno ucca assa	5.151 5.361 5.070 5.084 4.767 4.711	5.207 6.348 4.975 5.116 4.726 4.639	6.516 6.165 6.117 5.790 5.705	0.456 5.997 6.219 5.730	5.487 4.075 6.081 5.603	4.975 8.905 5.603	2.051 2.815 2.978	3.05! 2.815 2.978	406 410 333	468 410 833	4.924 4.725 4.006 4.297 4.251	4 4
resze irenze cossete tyerne ucca	5.151 5.361 5.070 5.084 4.767	5.207 5.348 4.975 5.116 4.726	6.516 6.165 6.117 5.790	0.456 5.997 6 219 5.730 5.593	5.487 4.075 6.981 5.603 4.087	4.975 8.905 5.603 4.687	3.051 2.815 2.978 3.192	3.051 2.815 2.978 3.102	400 410 223 428	466 410 833 423	4.924 4.725 4.006 4.297	4 4 4

^(*) Ved. 5° capoverso della nota (*) alla pagina precedente.

Seque: Tav. 7. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 - 100)

CITTÀ	IND COMPL	EBB1A0		TABIONE		TABIO	RISCALI E ILLOMI	DAMENTO KASIONE		ZIONE	Speak	VARIS
···-	ž l	lecmbre 1948	Novombre 1848	2	Novembre 1948	Dicombro 1946	Novembre 1946	2.	Nevembre 1948	2	Novembre 1948	8
- 1	Novem 1948	fig	Ē.	lembre 1946	ã3	Ã:	fie	Dicembr 1948	fig.	Dicombre 1948	80	combre 1948
REGIONI	PA I	ទូង	82	हुं\$	25	8	24	, E	* A	2 4	25	55
	ž	À	ž	🛱	ž	Ã	ž	À	ž	ă	ž	l ä
-	- i			1		1				1		 - -
											1	ļ
Perugia	4.922	5.036	4.847	6.499	6.428	6.669	2.405	2.477	329	829	4.206	4.1
Cerui	4.739	4.806	5.020	5.970	8.089	6.069	2.665	2.665	815	815	4.870	5.0
Umbris	4.672	4.973	6.233	6.365	6.339	6.506	3.519	2.528	401	461	4.334	4.4
Ancona	4.854	4.898	8.078	0.186	5.385	5.480	2.847	2.847	296	296	5,004	4.
sooli Piueno	4.518	4.547	5.506	5.566	5.050	5,050	2.417	2.453	288	258	4.628	1 7
Socrata	4.798	4.848	5.887	5,978	0.649	6.060	3.984	3.984	308	304	6,929	5
esaro	4.998	6.070	5,832	6.845	6.411	8.322	3,065	3.065	500	500	4.516	
Marcha	4.783	4.845	5.637	5.916	5,580	5.000	3.054	3.063	346	346	4.686	
rosinone	6.471	5.488	6.432	6.419 6.672	5.182 4.189	5.215 4.180	4.803 3.291	4.914 3.901	1.656	1,656	3.886	
ieti	6.186	5.396	8.241	0.648	5,583	5.673	4.150	4.159	837	290 537	4.815	4
oma	4.089	4.231	5.640	5.866	5.347	5.421	2.596	2.639	479	478	6.405	1
iterbo	4.921	4.831	6.102	0.181	6.497	0.628	2.495	2.478	4/4	615	4.501	;
Laste	4.487	4.004	5,900	0.101	5,387	5.386	3,465	3,127	643	643	4,496	1 7
		- 1			1						1	1
ampobasso	4.507	4.781	5,079	6, 192	5.422	5.497	2.543	2.543	281	261	4.791	4
oleti	4.954	5, 168	6.945	6.848	6.910	7.005	2.472	2.478	299	299	4.924	1 4
'	4.901	4.949	5.982	6.088	6.120	6.757	3.534	3.634	280	280	6.054	6
BOATA	4.001	4.652	6.218	4.275	8,963	4.184	3.919	3.010	895	398	4.117	4.
ramo	4.705	4.841	6.309	0.218	7.138	7.188	3.361	3.361	256	255	3.187	3.
Abrami e Malin	4.767	4.000	6.020	4.106	5.900	6.000	3.007	3.067	297	297	4.535	4-
rellino	4.840	4.564	E.889	6.164	4.740	5,088	4.503	4.788	260	269	8.103	8
nevonto	4.110	4.211	8.123	6.297	4.988	4.956	2.445	2.445	282	282	8.439	3
Merta	4.579	4.848	5.679	6.089	7.568	7.6LL	2.861	2.381	228	326	4.788	4.
apolt	4.590	4.689	5.980	6.082	6.856	6.856	2.617	2.617	308	308	4.084	4.
Merno	4.621	4.881	6.882	5.980	5.117	5.117	2.170	2.170	498	492	4.070	4.
Gampania	4.526	4.632	5.9f5	6.000	6.387	6.985	2.107	8.74L	227	337	4.001	4.
sel	4.501	4.000	8.208	A. 339	6,259	6,332	2.360	2,360	250	350	4.073	4.
dudled	4.831	4,338	5.716	5.718	5.719	6.719	3.320	5,320	328	826	4.988	4
ggia	4.815	4.786	6.008	5,948	6.471	5.314	3.860	3.660	448	448	6.176	5
3000	4.294	4.348	6.555	5.688	6.349	4.848	2.074	2.074	848	340	4.689	4.
ranto	4.071	4.908	6,600	5.730	3.642	4.007	2.196	2.198	801	801	4.950	8
Pagila	4.476	4.833	5.963	5.981	4.005	5.002	9.678	1.676	361	861	4.469	4.
			· 1		- 1		- 1		- 1			ı
ters	4.793	5.011 4.215	6.306	6.656	5.078 4.062	5.060 4.178	4.000 3.508	4.149 8.847	404 817	404	4.991 2.879	4.
			5.697							317		
Hasilienin	4.375	4.400	6.88S	B.899	4.376	4.483	3.600	3.940	341	344	3.532	3.
tansaro	4.403	4.478	5,993	0.114	4,773	4.810	2.025	2.025	268	200	3.452	9
SOUTH	4.900	4.958	8.410	6.406	6,183	6, 168	3.756	3.756	819	819	5.185	5.
ggio di Calabria	4.988	5.016	5,962	6,086	9,368	6.271	8.375	3.375	397	897	4,325	4.
Calabria	4.761	4.011	6.160	6.196	6.488	4.386	3.637	3,437	297	897	4.311	4.
	- 1					- 1		- 1	1			
rigento	4.513	4.884	5.835	5.959	5.200	5.068	8.560	8.560	281	291	4.587	4.
itanimetta	4.674	4.669	6.779	5.788	6.956	0.734	8.758	8.898	842	342	4.977	4. S.
tenia	4.727	4.772	6.980	6.039	6.661	6.600	2.777	2.777	464	464	3.921	8.
na	4.805	4.815	6.886	5.735	8.164	6.000	8.210	3.500	628	428	4.864	4.1
asina	6.130	4.786	5.894	8.985	7.585	7.626	2.158	2.168	411	411	4.005	4.3
dermo		5.225	0.196	6.283	5.111	6.378	2.880	2.889	694	594	4.199	4.1
Souss	4.622	4.497	5.498	5.548 6.705	4.686	4.888	8.077	3.186	898	604	4.777	4.8
souss	6.028	4.678	5.684		6.245	6.416	\$.259 2.557	2.557	458	339	8.041	3.6
dielle	4.861	4.963	6.014 6.030	5.994	5.963 6.004	6.179 6.179	2.657	2.557	443	458 463	4.837	4.4
		4.044	3.000	0.500	0.001	4.110	A.047	2.027		743		
gliari	4.775	4.849	£.780	6.828	6.331	8.447	2.448	2.470	372	372	4.488	4.5
oro	4.753	4.825	5.574	6.685	6,373	6.438	4.800	4.800	441	441	6.235	6.1
sari	4.651	4.586	5.772	5.796	6.829	6.829	2.548	2.546	305	305	4.288	4.6

^(*) Ved. 5º capoverso della nota (*) alla tav, c a pag. 2

^{5 -} Bollettino Mensile Prezzi.

TAV. 8. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle otto maggiori città dal 5 agosto 1948 al 15 gennaio 1949 (*)

(Base luglio-settembre 1946 = 100)

(*) I numeri indici decadali dei preszi al minuto riportati mella presente tavols sono caicolati in base al prezzi rilovati al 5, al 15 cd al 25 di 20mi mese nella città di Torino, Genova, Milano, Bologna, Firenzo, Roma, Napoli e Palermo.

Oli indici elementati ricalivi al singoli generi sono ocionati come media aritmetata somplice degli indici analitici calcolati separatamente per cisacra genere nella citu città considerate. La particolare per i generi razionati gli indici derivano della media aritmetica ponderata dai trimestre luglio-estetembre 1984, delle quanti elementato della prezzi di morazio libero il valora, sompre al prozzi medi del trimestre luglio-estetembre 1984, delle quantità eggli assegnata di normali consumatori per per il prezzi di minuta dello quantità legali assegnata di normali consumatori con periodo dese. L'indice propinsario dei 19 generi è citenute dalla media aritmetica ponderata degli indici elementari assumendo come pesti i valora, al prezzi medi dei trimestre luglio-estembre 1984, delle quantità legalonibili noi tempi normali.

TAV. 9. — Prezzi legali al minuto del pane e della pasta distribuiti mediante carta annonaria (*) (Prezzi in lire per kg)

	Pat	re l	PA	TI		Pai	(32	Pas	TA	1	Pat	48 j	PA	TTA.
CITTÀ	194	8	194	18	CITTÀ	104	8	194	10	CITTA	194	8	19	48
	Nov.	Dis.	Nov.	Dis.		Nov.	Dio.	Nov.	Dio.		Nov.	Die.	Nov.	Dio.
Alessandria	98 100 100 102	98 100 100 102	130 184 187	192 130 124	Bologna	90 108 96 100 88	90 102 96 100	128 121 —	128 121 137	L'Aquile	89 88 89	89 89	123 123 125	123 116 125
Torino	102 108 110	102 102 110	130 129 134	125 134	Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia.	98 97 98	98 98 97 98	125 121 124 120	195 121 194 117	Aveilino	88 93 96 98	88 83 96 98	120 125 127 127 127	120 125 127 127
Bergamo Brescla Como Oremona Mantova Milano Payla	105 104 106 103 104 105 105	105 104 106 103 104 105 105	197 198 195 199 128 130 127	127 128 125 126 128 130 122	Arczzo Firenze Grosesto Liverso Lucca Massa	90 99 80 93 94 93	90 99 80 83 84 99	123 	123 129 125 124 124 123 121	Barl	96 98 94 93 90	96 90 94 93 90	124 122 124 123 123	194 183 184 122 123
Sondrio	105 105	105 106	128 132	129 127	Pistola	88 95	88 95	128 128	122 128	Matera	85 90	85 90	125 120	125 120
Bolzano	106	106 106	128 125	127 125	Perugia	103 90	103 90	122	130 122	Catanzaro	90 08 08	90 96	193 187 119	123 127 118
Bellund	104 103 103 102 106 103	104 103 103 102 106 103 103	130 126 134 122 130	130 128 134 117 128 127 125	Ancons	91 87 89 89	91 87 89 88	123 122 121 121	123 122 121 121	Agricento	93 98 102 95	93 99 102 95	127 125 127 128 128	127
Gorizia	83 102	83 102	100	100 123	Frosinone	94 91 93 88	88 94 91 98 88	126 128 123 132 136	126 128 123 132 136	Palermo	105 97 98 100	105 96 98 100	125 128 128 126	125 124 128 125
Genova Imperia La Spezia Bavona	103 106 106	106 104 106 103	131 128 130 180	131 126 130 130	Campo basso Chieti	88 90	88	129 126	120 125	Cagliari	97 98 100	97 98 100	127 131 130	127 131 130

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali il 5, 15 e 25 di ogni mese secondo le istruzioni impartite dall'istituto Contrale di Statistica.

Tav. 10. — Preszi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, BISO (Prezzi in lire per kg)

		AND (O			o feme			180 (c) comb				. PFE. (a) D dagaan			STA (b)		RI (lipo :	90 (c)	
CITTÀ	8261	19	40	3	19	88	89	19	48	CITTÀ	999	19	te	3	294	18	2	194	9
	Modia	Now.	Dia.	Media	Nav.	Die.	E E	Now.	Die.		ije M	Nov.	Die.	T T	Nov.	Die.	E CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	Nov.	Dio.
												Ī						Ì	
Mossandria	1,06	110	110	2, 30	130	125	1,68	124	117	Pistola	1,00	110	110	2,31	160	160	1,91	125	1
Lati	2,01	110	110	2,30	140	180	1,86	110	148	Siens	1,75	125	125	2, 15	1	170	1,88	150	,
Taneo	1,96	100	100	2,44	170	180	2, 12	120	120	l	l	139			150	161		145	
OVERS	1,79	102	102	2,33	172	172 215	1,90	110	111	Perugia	1,78	108	143	2,33	180	160	1,91	140	ŀ
orino	1,71		****	3,38	215		1,90			Term	1,10	100	rrol	2,40	100	100	1,91	140	
ercell	/,,,,	150	143	2,58	140	185	1,60	109	100	Amoona	1.30	130	130	2,42	150	150	1.88	180	1
osta	1,89	110	110	2,58	150	160	1,90	130	130	Ascoli Piceno .	1,78	110	110	2,40	1 7	150	1,91	115	ļ
	1 1			-,						Macerata	1,73	180	127	2,49		148	1,91	130	L
lergamo	2,18	142	142	2,60	160	- 1	1,77	116	125	Pesaro	1.05	110	105	2,42	156	165	1.91	109	١
rescia	2,63	740	187	2, 27	168	162	1,91	110	127	200010	4,00	***	-40	2,42	-30	""	-,-,		1
0EE0	2,15	150	160	2,50	177	180	1,91	150	150	Prosinone	1.73	115	115	2,50	160	160	1.93	130	l
remons	2,05	140	140	2,85	170	170	1,85	130	130	Latina	1,82	135	135	2,38	175	175	1.91	130	1
Cantova	2,12	129	125	2,25	265	165	1,93	180	132	Ricti	1,70	110	100	2,47	160	170	1.92	100	ı
Ulano	2,17	106	106	2,50	142	158	1,82	125	129	Roma	2, 20	129	188	2,50	172	183	2,01	185	ı
avia	2,02	131	180	2,48	173	166	1,71	115	119	Vitorbo	1,45	190	120	2,44	170	170	1,01	140	ı
ondrio	2,06	120	120	2,40	180	158	1,83	120	120	***************************************	""	10-7		-,			1		
arese	2,04	125	119	2,52	144	139	1,60	123	122	Campobasso .	1.57	110	120	2.15	370	170	2,00	114	ı
	1 1				- 1					Chietl	1,78	112	110	2,30	180	180	2 -	140	ı
dolango	2,21	140	197	2,57	175	179	1,98	125	142	L'Aquile	1,78	110	117	2,50	160	160	2 -	120	i.
rento	1,70	120	120	2,70	150	156	1,91	112	120	Pescara	1,95	125	125	2,30	195	195	1,87	1	ı
	1 1		- 1		- 1		- 1			Tereme	1,67	130	130	2,16	165	166	2 —	114	1
Belluno	2,04	150	150	2,85	200	200	1,04	180	180				- 1						l
Padova	2,06	118	120	2,40	147	146	1,95	142	140	Aveilino	1,77	110	110	2,30	160	160	2,01	140	١
Rovigo	1,98	143	145	3,42	155	160	1,86	180		Benevento	1,63	110	110	2,65	170		2 01	140	l
Treviso	1,90	180	127	2,55	143	140	2,01	140	180	Caserta	1,05	115	117	2,50	105		2,85	140	
Fenesia	2,28	147	138	2,60	172	173	1,97	100	160	Napoll	1,77	114	116	2,36	162		1,96	127	- 1
Verone	2,13	108	105	2,43	181	181	1,82	113	119	Balerno	1,88	105	105	2,30	1 170	170	1,98	195	1
7loenss	2,05	130	130	2,54	148	181	1,87	124	131					1	l				Н
	1								1	Bari	1,77	100	107				1,97	140 150	
Borisia	1,77	120	120	2, 48	160	100	1,98	120	180	Brindisi	2,65	110					1,90		
Udine	1,95	160	150	2,46	194	199	1,92	134	184	Foggia	1,77	115	116	2,30			1,05	114	
	1								1	Leose	1,80		110				2	180 160	
Genova	1,99		106	2,91	172	172	1,94	131	131	Taranto	2, 12	110	113	2,41	190	170	1,05	100	Ί.
imperia	2,10			2,50	170	170		120	120	Matera	1.65	115	115	2,26	105	160	1,95	140	J
La Spesia	2, 15	130		2,43	170	170	1,96	120	120	Potensa	1.68		110					140	
Savons	2,07	130	127	2, 40	140	167	1,85	112	112	Potentia	1,00	1	***	J -''"	1	1			
								i .		Catangaro	1,87	180	130	2,55	180	100	1,80	180	١.
Bologna	2, 29			2,56			1,91	1.	I	Conomia	1,77	96	96	2,61	170	170	1,88		
Ferrare	2,15				170			125	132	Reggio di Cal.	2,03	190	120	2,34	15	160	2,01	140	1
Forll	1,66	1		2, 15					140			1	l			1	١.		. 1
Modens	2,0			2,45			.,	102	160	Agrigento	1,99					-1		180	
Parma	1,80		1	2,42	1	;	1,91		150	Caltanizatia .	1,85			2.3				130	
Piacensa	1,00			2,40			2,20	1	100	Catania	1,84							130	
Ravenna										Enna	1,7			1	-	1			
Reggio nell'Em,	25,00	117	120	2,31	190	190	1,01	124	140	Messina	2,0					• •	1.95	145	
	1,6						١		1	Palermo, .	2,0				-1	- · · · ·			
Aresso	1,6								135	Ragues	1,9					1 .			
Firense	1,76								149	Siracusa	1,8					-1		150	
Grosseto							-,		142	Trapani	2,0	5 10	10	2.4	0 14	142	2,00	1,50	1
Liverne	L.		1			1	1		137		1.9	1.60	14	2,5	18	186	2,20	185	1
Luces	1 '									Cagliari	1,9		1		1		2,04	_	1
Massa									120	Nuoro	, ,		7 -				2,01	146	
	1,68	s) 111	90	2,8	190	1 1	1,91	115	130	Secont - · ·	. 1 2.0	or #91	7 490	1 -1-	-1	1			1

(*) I press riportati nella presente tavola sono dessunti dalle rilovazioni effottuato dagli milei communali in conformità ad istruzioni impartite dall'istrituto Centrale di Statistica. Le medie mensili dei pressi sono ottenuto calcinato la media artimetica dei pressi ai s. 16 e 25 dei meso segmaiati dai singoli Communi.

Udine e Ravenna i pressi si riforino nel pressi di riforino nel apano biano. — (b) Per le città di Torino, Udine, Ravenna i pressi si riforino nel apano biano. — (c) Per le città di Comb, Vanesia, Ancona e Rieti i pressi si riforino nel al pressi si riforino nel al pressi si riforino nel al pressi si riforino nel al pressi si riforino nel al pressi si riforino nel rico aemifino.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

B) OLIO, BURRO, LARDO

(Prezzi in lire : a litro per l'olio ; a kg per il burro e il lardo)

	OLIC	10 101	LIVA		BURRO ENTRU (a)		er A	LARDO	LTO .		Orio	Di or	TAT		BUBBO ENTRIF (a)			AMOID	TO
CITTA	1988	1.9	48	1938	10	40	1938	16	948	CITTA	1036	19	48	1908	10	48	988	19	48
	Media	Now.	Dło,	Modie	Nov.	Dle.	Media	Nov.	Die.		Kedis	Now.	Die.	Referen	Now.	Die.	Modit	Now.	Die.
													1						
Alessandria	7,95	600	657		1.400		9,79	657	003	Pistola	7,64	560	617	13,96	1.500	1.500	9,04	600	610
Asti	7.96	550	080	16, 25	1 350	1.383	9,68	600	600	Slena	8	550	570	16,38	1.598	1.558	6,92	600	633
Octaeo	7,70	600	1	13,79		1.200	10,20	627	060			l	- 1	ĺ			1		
Novara	8,05	577	598			1 364	9,63	603	553	Perugia	7,61	505	602	15, 17	1.991	1.408	10 —	697	080
Torino	8,15	576	624	15,41	1.310	1.308	9,50	659	636	Terni	7,85	508	617	14, 39	1,517	1.500	9, 07	675	650
Vercelli	7,25	650	638	14,93	1.300	1.258	0,29	600	580				623				, 1		
	7,25	504	710	15 —	1.300	1.300	9,77	660	027	Aucona	7,80	538	000	14,85	1.400		9,48	600	000
Aosta	7,20	514	110	10 -	1.300	1.200	0,17	990	130	Ascoll Piceno	7,88	537 667	577 677	16, 33	1.317	1,500	9,82	700	700
n	7.87	598	818	15.27	1.387	1.373	9,85	580	611	Macerata	7,77			15,78	1.500		10,07	750	600
Brescie	7,87	545	508	13,92	1.387	1.3/3	9,85	608	563	Генего	7,74	530	\$55	16,31	1.348	1.384	9,46	655	600
Como	7,74	500	631	15,83	1.367	1.355	9,47	656	608	Fresinone	7,40	490	6:10	15 —	1.200	1.200		800	800
Cremons	8, 10	807	855	14,64	1.301	1.373	10.14	639	603		7,40	540	637	13.70	1.300		0,75	750	
Mantova	7,25	582	833	13.22		1.295	10, 14	670	638	Rietl	7,80	540 521	6:17	13,79	1.333		9,79	750 837	750
Milano	7,23	600	884	15, 47	1.423	1.413	9,38	638	610		7,90	565	689	19,56	1.393		9,00	660	618
Pavis	7,98	611	844	14, 38	1.423	1.353	9,08	503	550	Roma	7,47	507	567	15,92		1		700	623
Bondrio	8, 43		717	13,10	1,250		8,94	700	2	Viceruo	1,41	301	901	10,02	1.617		9,07	700	0250
Varese	7,51	599	658	16,71	1 324		9,43	630	600	Campobasso	7,14	407	617	11,33	1 100	1.100	10.13	725	775
Agreno	.,,,,			,		1.000	7,10	***	***	Chietl	7, 45	518	600	16.33		1	10,13	788	750
Bolzano	8,10	574	815	14,43	1.261	1.350	9.54	694	670	L'Aquila	7,04	633	620	10.00	1.300	1.300	10,43	717	700
Trento	7,97	510	591		1.263	1.300	9,48	699	613	Pescara	7,04	643	620	15,72			10, 33	717	733
Aleno	1,01	7.0		,		2.000	****		020	Teramo	7,63	560	567	16, 23				750	750
l		۱ ۱	1							Termino	7,40	-	601	141 20	1.100		10,2		
Belluno	8, 14	643	597	14,43	1.320		10,38	700	743	Aveilino	7.79	520	657	12.19	967	1.017	0.98	793	750
Padova	7,55	528	594	13,24	1.308	1.918	9,89	727	090	Benevento	7,50	487	590	15,88			9,90	650	650
Rovigo	8,04	588	635	14,50			10,40	750	860	Caserta	7,60	540	700	15 -	1.500			700	700
Trewiso	8, 11	547	613	14,58			10,42	867	600	Napoli	7,65	539	626	16,70	1.551	1.530		767	747
Venesia	8 —	552	615	13,90		1.367	10,04	656	629	Salerno	8 -	540	611	13,50		1.350		750	774
Verena	7,39	541	614	12,55	1.267	1.205	10 —	845	609		'								
Vicenza	7,92	552	599	13,24	1.376	1.298	10,33	693	863	Barl	7 -	507	600	16,78	1,500	1.500	9.83	750	750
		- 1								Brindisi	6,60	480	500	17,17	1.300	1.800	10, 17	700	700
Gorizia	7,50	520	607	13,62			9,80	733	087	Foggia	7,64	517	583	12,92	1.400	1.400	10,73	700	700
Udine	8,07	557	584	14,43	1.204	1.320	10,08	695	645	Lecce	7,07	460	600	14,59	1.200		10,11	-	۱ –
										Taranto	7,18	543	650	14,67	7	1.000	10,68	?	9
Genova	7,69	552	634	16,02	1.440	1.431	9,90	G90	648										
Imperia	7,91	587	683	14,72	1.300	1.317	10,10	700	700	Matera	6,00	803	613	17,11	1.450	1.500	9,85	750	-
La Spezia	8,02	567	660	10,29				670	660	Potenza	7,53	480	550	16, 25	1.317	1,360	10,34	650	800
Savona	7,66	805	866	15,68	1.400	1.400	10, 13	656	650										
										Catanzaro	6,90	480	600	16,50	1.600		10,44	700	700
Bologus	8,05	551	623	14.80	1.227	1.272	10, 19	558	510	Cosensa	6,89	460	\$40	16,79			10,58	600	600
Ferrara	7,88	551	648	,		1.400	B. 81	623	585	Reggio di Calabr.	7,31	610	573	16,99	1.750	1.750	9,88	900	900
Forli	7,38	547	618	15,15			9,74	667	800										
Modena	9,05	558	616			1.208	9,16		584	Agrigento	8,07	590	610	16,96	1.500		11,48	948	950
Parma	7.83	800	700	14.18	1,350	1.350	10 —	650	650	Caltanissetta	7,48	583	647	10,83	1,533		11,24	780	730
Placenza	7,70	617	633	14.63	1.272	1.314	8,75	650	613	Ontania	8,06	660	670	17,03	1.300		11,98	900	900
Ravenue	7,65	557	617	14.50		1.300	8,86	640	595	Enna	8,29	550	633	17,02	1.500		10,68	950	95(
Reggio nell'Em.	7,92	600	003	14.84		1,300	9,95	608	673	Messins	7,23	528	608	17,79	1,333		10,04	1	8
	.,	550		27,0%				"		Palermo	7,36	563	097	17,75	1.500			900	900
Arezzo	7. SS	537	586	14,70	1.400	1.400	9,42	_	9	Ragusa	7,42	650	600	16,75	1.000		12,00	900	90
Firenze	7.79	565	607	15,98		1.529	10,25	699	710	Siracusa	7,54	620	597	17,23	1 317			-	-
Grosseto	7,43	565	619	16,58		1.413	9,40	607	647	Trapani	7,77	600	667	17,18	1.400	1.476	11,08	_	I -
Livorno	7.78	520	683	14,50	1.887	1.400	9,55	600	600	i									l
Lucca	7, 92	568	656	14.91	1	1	10,27	683	683	Cagliari	7,45	574	000	16,95	1.800	1,800	10 —	680	08
Massa	7,84	690	600	15,92		1.850	9,08	850	000	Nuoro	7.04	600	600	18,29			10,77	517	1
Piss	7,77	550	650		1.438		9,91	600	600	Seeserl	7.25	680	600				10,88	719	70
	4,14	200	000	40141	4.700	2.200	0.01	400	~~					,		1	1		1

⁽a) I prest delle città di Mantova, Sondrie, Bellune, Rovigo, Forlì, Medena, Campobame, Foggia, e Sassaci si riferiscone al burro di afforamento.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) O) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

		Mento			ATTE IUHALI	.	Uova	PRES	же		FORM COMD	AGG TO MENTO	DA (d)		ATTE	E	Uov.	PRF8	спе
OITTÀ	828	19	18	8	194	0	1936	194	0	CITTÀ	1638	191	18	9091	19	49	6881	19	19
	Modite)	Nov.	Dic.		Nov.	Dic.	Media	Now.	Dle.		MbdH.	No.	è l	Media Media	No.	Dle.	Media	Nov.	Dlc.
								44	47	Perugia	12,09	958	1.016	1.10	74	71	0,40	41	39
Alessandria	15,45		1.400	1,15	76	59 74	0,58	45	44	Terni.	12, 17	950	950	1 -	80				87
Aeti	14,07	1.338	1.500	0,90	68	70	0,51	42	40	zorum	,			•	"	1	7,	1 "	١
Ouneo	13,71	1.300		1.03	75	72	- 1	48	42							1	1.]	١
Novera	11 -	1.580	1.577	1,19	90	90	0,52	44	45	Ancona	12	1.000	1.000	0,95	6				42
Torino	14,55			0, 98	68	70	0,53	44	48	≜acoli Piceno	11,71	1.000	1,000	0,96	50				84
Varcelli	13,50	1.600	1.525	0,98	98	10	0,51	**	***	Magerata	13 —	1.167	1.200	0,97	71				34
≜osta	13,08	1.500	1.500	1,04	80	80	0,50	44	43	Pesaro	12,25	1.156	1.156	1 —	6	8 7	0,4	3 39	36
Bergamo	11,50	1.590	1,450	0,94	70	76	0,51	44	6l	Froelnoue	11,50			1,10	1 .		rol o, a		
Brescia	12 -	1.250	1.250	1,20	83	84	0,50	39	38	Latina	11,83	1	1	1,08			15 0,4		1
Oomo	14,40	1.450	1,300	1,21	85	90	0,58	41	40	Rieti	11,50	683	600	1,11			30 O,		
Oremona	18 -	. 1	3	1,27	80	82	0,52	39	39	Roma	11,93	1.040	1.022	1,55			0,0		
Mantova	11,50	1.400	1.400	1,08	74	74	0, 51	41	88	Viterbo · · · ·	11,67	653	800	0.04	34	9 7	rol o,:	52 31	' 8
Milano	15, 10	1.774	1.778	1,37	80	85	0,56	44	43				1			1	1	1	1
Pavia	n-	1.522	1.232	1,04	78	78	0,54	43	-44	Campobasso	11,10	990	800	0,80		oi 1	0,0	12 81	4
Sondria	12,30	1,400	1.400	1,30	95	95	0,59	45	43	Chieti	11.88	1.000	1.000	1, 15		9 16	0.		9
Varese	14,40	1.422	1,479	1,38	80	82	0,57	41	43	L'Aquila	12,60	1	1.100	1,15		0 1	0.1	50 41	4
				1	- 1		. [- 1	- 1	Pescara	12 —	1.000	1.000	1,50		0 10	o o.	48 48	3
Bolzano	14,49	1.433	1,443	1,03	74	74	0,52	39	38	Teramo	11,25	900	900	1,20		0 1	ю о,	17 3	, s
Trento		1.325	1,600	0,93	86	88	0,51	39	38	Laumo	Pr(m.	***	. ***	-,	1	1	1 "		
				- 1	- 1	- 1	- 1	- 1		Avellino	10 —	800	950	1.0	١	o ·	70 0,	45 4	
Belluno	14 -	1.500		0.83	70	70	0,40	39	35	Benevento	10 -	900	900	1,2			80 0,	42 4	0 3
Padova	14, 10	1.362		0,87	70	70	0,52	42	39	Onsorta	0.50	950	950	1.2		100	87 0,	55 4	2 4
Rovigo	15,25			0,75	83	85	0,48	40	84	Napoll	11,65	1					88 0.	56 3	0 8
Trowiso	12,80			0,90	60	86	0,52	41	30	Salerno	11.13					3G)	80 0,	52 4	0 4
Venezia	13 —	1.429		1,10	70	70	0,42	43	39	Suterno	1	1	1	1	1	1		- 1	
Verona				1,19	80	70	0,51	42	88	1	1	1		1					2
Vicenza	, 11,6	1.450	1.488	1.01	CB	66	0,49	42	87	Barl	13,5				-	82 80			2
	1	í	1				l		ļ	Brindist	13,2				~				1
Gorisia				0,90	70				39	Foggia	11 -	- 80	٠,	1,2	~	60]	18
Udine	. 14,8	1.51	1.527	1,10	68	68	0,46	61	37	Lecce	1				~	70		147	11
	1	1	1		1	1		l		Taranto	12.4	6 1.10	0 1.10	0 1,8	30	90	90 0	,51	"]
Genova	. 14.8	1.74		1,40		91	1	1	45	1	1	Į.	Į.	1	l		- i	ì	
Imperia	. 13 -	1.40	1.400	1,20					44	Matera	. 11,4	2 1.00	0 1.06	7 1,4	60	80	90 0	,44	15
La Spezia	. 14,4	1.50	1.500	1,25	85	84	0,5	1 43	44	Potenza			0 70	0 1,	10	60	60 0	, 44	61
Savona	. 19,6	1.58	3 1.567	1,16	76	71	0,5	1 43	40	Totalian .	1				ļ	ļ	-	ļ	
Belogns	. 13 -	1.38	4 1.350	1,2	17	8	0,5	1 40	31	Catanzaro	. 13 -	1.00					100		45
Ferrara		2 1.58	7 1	1 -	- 70	3 8	0,5	1 40	31			1.10	1.10	0 1,	80	7			47
Forli		-1		1 -	- 6	8 8	0,5	0 40	31	Reggio di Calabr	. 12 -	- 88	13 90	1,	GO	76	80 0	,50	39
Modena	. 13	1.40		1 -	- 7	5 8	0, 0,4	6 30	3			1	1	l	- }	- 1	- 1	- 1	
Parma							0 0,5	5 40	4	M	١.		90 90	<u>ا</u>	00	100	100:	0,44	46
Piacenza			1.28	7 0,0	0 7	3 7	5 0,5	3 36	4	Agrigento	- a					110		0,50	47
Ravenna				1.	7		9 0.4	9 40	1 3	Caltanissetta .	11,					100		0,54	44
Reggio nell'Em.				0 1,2			0 0,4	16 39	ı s	Oatania	- 11,				84	90		0,46	45
Reggio nen am.	12	- •.··	~ 1	1 -7-	η.	1	7 "			Enna					80	90		0,43	41
Areszg	. 12.	1.0	1.00	0 1-	- 7	0 7	ng 0,4	19 4	1 4	Messina	111,				.66	120		0,58	47
Firenzo							2 0,			Palermo	- 11		00 8		30	58		0,45	42
Grosseto	10.						37 0,		. 1	Ragues	- 9,				50	85		0,51	42
Livorno	12						90 0.			a Siracust			-		53	80			45
		1	50 95				19 0.			Trapani	. 10,	,50 E	100 8	1	, 43	~	"	-,	
Lucca	112.			-1 -11		, I	80 0.			15	1			1					
Massa			00 1.00				85 0,			I Cagliari	. 11	98 7	90		,60	61		-,	40
1 4 200	. 19,		00 90				38 O.		- 1	Nuoro		.80			26	80			42
Pistola		- 1					1 '	1		1 Sassari			100 7	DO 1.	,30	75	75	3,55	88
Slens	- 1 34	_ n	1 1	1,:	TO .	(O)	85 0,	21 9	٠ ا ٠		1 "		- 1	- 1	- 1	- 1	ı		

(*) Ved. nota (*) a pag. 25.
(a) Per l'Italia estèntrionale viene considerato il grana con un anno di stagionatare, per le altre regioni il pecerino con un anno di stagionatura. I pressi delle città di Torino, Vercelli, Milano e Genera si riferiscone al grana con dec anni di stagionatura.

Segue': Tav. 10. — Pressi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

D) CARNE BOVINA, CARNE OVINA, SALAME

(Prezzi in lire per kg)

	CARP (I° k	te bi wito s (a)	BUR . 0.)	4	ENE OV GNELL PRETT	0		LMR OF				MH D1 aglio a (a)		A	NE OF		SATA	MR CI	RUI ATO
CITTA	1988	3.9	46	1838	19	41	1488	16	48	CITTÀ	1000	194	18	1038	194	18	1988	19	Н8
	Media	Nov.	Dio.	albom.	Nov.	Die.	1	Now.	DIO.		Media	Mov.	Dio.	al led	Nov.	DIo.	Media	Nov.	
Alessandria	8,90	850	650	-	400	GO:3	16,93	1.350		Pistois	10,33	850	650	8,82	600	600	17,54		
ustl	8,77	700	700	{ -	650	650	16,67	1.233		Siems	11,54	1	7	8,64	700	700	18,50	1.533	١.
aneo	11,63	800	900	í –	510	524	14,88		1.250	i									1
ovara	9,93	887	587	_	- 1		16,25		1.440	Porugio	11,01	800	850	0,52	600	661	17 —	1.429	
orino eroelli	18 —	1.268	1,251	_	623	710	19,07		1.412	Terni	11,95	850	850	9,06	550	600	18,46	1.550	ľ
егоеш	8-	707	752	_	-	700	14,11	1.500	١,	Ancome		800	600	7.87	600	. 600	14 40	1.550	l.
					i				l	Assoli Piceno .	9,27	650	850	7,67	650	500	17,50	1.400	
osta	8,71	. 1	_	_	800	700	15,58	1.500	1,500	Macerata	10,23	850	850	0.48	600	600	16, 20	1.500	
										Pesaro	11.30	850	9.10	8,30	567	693	15,33	4	П.
ergamo	11,88	969	863	1 -	400	500	10110				**,00			0,00			10,00	1,080	ľ
resola	12,51	920	920	_	665	089	16, 93			Frosinone	0,50	900	9.10	8, 10	560	550	16 —	1.500	h
omo ,	10,10		975	_	879	637	35,08			Latina	9.60	800	800	8,91	617	000	16,71	1.500	
remona	12,13	876 825	889 895	_	633	825	21	1.009	1.608	Rieti	12, 11	\$50	900	8,76	444	589	16,75	1.500	
Ulano	13,87	927	995		700	710	10,63	1.314		Roms	13, 13	1.008	1.023	9,79	600	645	18, 38	1.693	1
avia	13. L8	803	BOI		625	625	15, 17	1.380		Viterbo	L1,67	800	817	8,27	1	1	16	1.500	1
ondrio	10, 26	1.000	1.000	_	400	450	16, 16	1.450						i	ı				l
Arese	11,38	1.000	1.006	_	475	475	14,99	1,400		Campobasso	0,80	600	600	7, 49	500	600	16,03	1.550	
							,			Obleti	9,70	7	- 1	7,66	600	000	16,60	1.600	
olsano	12,12	984	990	_	895	398	17 _	1.865	1 445	L'Aquile	9,35	800	800	7,05	500	1	20 -	1.783	
rento	18 -	1.000	1.050		480	1	15 —	1.650		Pescara	8,60	760	780	7,68	600	600	18,50	1.677	
		11000	11000	-			10 -	2.000		Terame	8,70	820	820	8,09	700	700	17 —	1.800	ľ
Belluno	11,59	878	850	–	- 1	515	,			Avellino	8.86	600	660	6, 25	480	480	17 —	t . 500	
Padova	12,17	898	884	-	570	667	17,42			Benevento	8,20	460	660	7,54	520	520	10,16	1.600	
Rovigo	31,75	800 850	860 850	-	600 475	475	16,92		1.000	Caserta	10 -	800	981	7,54	850	650 605	16,50	1.400	
revise	11,58	926	933	i -	685	475 094	16,49	1.533		Napoli	12,72	971 600	800	10,90	500	557	17, 22	1.350	1-
'enesia 'erona	12,27	938	933	_	475	492	16.83	1.455		Delermo	18,10	800	80/1	10,60	900	201	17 -	1.350	ľ
Gensa	10 -	807	896		114	492	10,55	1.442		Bart	11.46	870	880	6.81	580	580	17 -	1.700	l,
TOOMSO	1.0			-	_			1.002		Beindisi	11.25	700	700	8,41	500	600	17 -	1.700	
orisia	12,58	900	900		867	700	20, 17	1.600	1.800	Foggia	11,50	600	800	8 -	500	500	17,50	1,700	
dine	10,71	913	913	_	847	693		1.301		Le008	11.15	780	760	7,64	450	450	17 —	1.200	
			- 1							Taranto	11,79	700	700	3,48	450	450	18 —	1.500	ı
enova	10 —	999	1.000	12,86	758	750	18 -	1.894	1,394		'					ſ			l
mperia	9,71	800	800	_	-	- 1	17,40	1.587	1.567	Matera	9,45	775	767	7,95	500	500	18,22	1.500	
s Spezia	9,92	850	650	-	700	700	22,80	1.600		Potenza	9,08	660	650	6,93	500	1	16 -	1.300	'n
40D8	9,80	800	800	- 1	750	750	17, 17	1.660	1.650			- 1	- 1	ſ	- 1				ı
								1	. 1	Catabearo	10,77	200	750	7,21	380	420	18 —	1.600	
ologna	12,67	043	925	-	694	648	18,60	1.492		Comenta	0,02	700	700	7,21	500	500	17,78	1.600	
rrara	13,60	900	900	_	525 708	567 200	16,92	1.575		Reggio di Calab.	9,61	700	700	7,54	880	880	17 -	1.683	ľ
orii	10,88	912	900		700 563	700 583	18,75	1.550		Agrigento	11,52	600	800	7, 40	300	800	18, 15	1.600	١,
rma	10, 33	900	900	_	550	500	17.50	1.700		Caltanie otta	10, 16	840	840	6, 23	420	420	18.80	1.600	
BOEDZB	12,50	863	863	_	500	500	17, 20	1.483		Catania	11,30	680	700	6,80	350	800	19,88	1.500	
venna	10.60	900	900	_	630	700	22,31	1.520		Enne	9.53	850	650	6,80	250	250	18.01	1.800	
anto nell'Em.	10,33	200	900	_	600			1.600		Messins	11,30	650	650	7 —	880	380	18,52	1.148	
						- 1	.,.,			Palermo	15,21	B00	800	7,98	450	617	18	1.500	
0220	16 —	850	850	9, 44	600	600	17,76	1.600	1.400	Ragusa	11,29	617	617	6,50	850	350	18 -	1.800	1
enge	11 -	820	813	9,67	687	671	20, 17	1.084	1.643	Sireouse	12,50	650	650	0,31	320	320	18 —	1.900	
osseta	11,54	815	816	8,09	521	547	16,79	1.565	1.585	Trapani	11,91	800	800	7,12	410	410	17, 98	1.600	I.
	10,75	800		10,00	650			1.000		l l		- 1		j					
	11,04	808	859	9,44	800			1.500		Cagliari	12,46	670	700	7,40	400	200	20 —	1.650	
	10, 17	806		12 —	650			1.700			12, 23	600	650	7,48	400			1.467	
a	10,88	250	758	10,25	600	633	17	1.300,1	200	Sassari	11,33	700	700	7, 10	325	817	20 —	1.919	1

⁽a) I pressi dello olttà di Torino o Palermo si riferisceno al vitollo a. c., di Como al manso c. c., di Genova, Belipno, Macerata, Rieti c Napoli al vitellone c. c. — (b) Per le città di Verona, Catania e Enna i pressi si riferisceno al castrate.

Segue: TAV. 10. — Pressi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, CAVOLI

(Prezzi in live per kg)

	Fagin	OLI GO	חנטאנ	Patat	PE 001	et into	0	V ≜OITI			FAGR	1014 OC	MONI	PATA	TE COL	IMI)	O	TAOF?	
CITTÀ	1938	19	88	168	19	18	8	10	48	CITTÀ	1,958	10	48	1868	19	98	889	10	MS
	Modifie	Nov.	Die.	1	Nov.		i	Nov.	Dle.		1	Nov.	Die.	1	Now.	Die.	Made .	Now.	DÍO.
											۱. ـ								
Alessandria	1,60	150 75	107	0,59	30	30	0,67	25 19	30 18	Perugia	1,6		106 100	0,50	29	27	0,66	21	2
Asti Cuneo	1,65	110	110	0,58	20	20	0,65	28	28	Terni	1.14	100	100	0,65	24	271	0,62	20	2
Novara	2, 10	130	126	0, 66	29	30	0.75	28	81		l					i i			1
Torino	2,01	112	113	0,55	31	30	0.71	23	22	Ancons	1,6		120	0,57	28	26	0,58	19	1
Vercelli	1,90	87	BD	0.57	80	28	0,68	15	16	Ascoli Piceno .	1,8		100	0,5\$	25	28	0,52	25	1
Aosta	2, 10	_	1	0, 58	30	32	0,60	37	45	Macerata Pesaro	1,8		120 100	0,59	25 30	27 30	0,49	15 18	;
Bergamo	1,48	138	189	0,88	22	20	0,64	20	31									'	
Brescia	1,89	140	140	0,58	27	28	0,81	25	25	Frosinone	'2,60		80	0,49		18	0,50		1 5
Como	2, 15	158	170	0, 48	27	20	0,99	34	32	Latina	2,0		70	0.40	25	25	0,50		
Степлода	2 —	178	155	0, 60	29	29	0, 91	22	30	Rieti ,	2,00		120	0,58	20	29	0,80		Ľ
Mantova	2,19	120	120	0, 85	26	28	0,89	25	29	Rome	2,50		120	0,65	80 84	31 25	0.68	41 28	
Міјало	2,01	154	144	0,84	35	86	1,02	37	35	Viterbo	2,20	1 00	42	0,30	24	20	U, 68	26	['
Pavis	1,80	182	167	0,85	81	30	0,90	19	22		1					' [
Bondrio	1,85	150	140	0, 50	90	28	1 -	40	40	Campobasso	2 -	88	80	0, 50	23	25	0,80	27	:
Awiese	1,80	117	311	0, 51	25	25	0,71	30	27	Ohioti	1,91	118	700	0,45	25	30	0, 55	30	13
	l									L'Aquila	1,80		100	0,52	20	20	0,70	20	1 :
Bolzano	1,80	125	126	0,48	27	27	0,00	41	30	Pescara	2 -	127	125	0,46	25	25	0,60	42	
Frento	1,65	98	84	0,62	20	20	0,48	21	23	Teramo	1,80	110	117	0,55	95	28	0,74	2.5	'
Belluno	1,67	110	120	0,67	25 93	27	0,80	30 20	21 19	Avellino	1,9	80	85	0,48	16	16	0,38		١.
Padova	1,79	92	89	0,50	26	29 30	0.57	20	25	Benevento	2,2	80	80	0,30	20	20	0,76	20	
Rovigo	2,02		80	0,51	26 25	30 25	1,13	25	28	Caserta	2 -	- 90		0,40	20		0,50		1
Treviso Venesia	1,98		77	0,50	25	25	0.67	21	24	Napoli	2,0			0,48			0,68		
Verena	1,85			0,48	28	28	0,84	21	20	Salerno	2,2	100	100	0,39	23	23	0,48	21	1
Vicensa				-,	_	92		14	16	1	1	1	'	1	l .				
71000000	1 -,]		.,	~	-	",	"		Barl	1,0	0 110	110	0,63	37	25	0,45		
Gorisia	2, 13	130	123	D. 42	24	24	0.68		15	Brindist	1,0			0,63			0,40		
Udine		1							27	Foggla	1,0	3 100	110	0,53			0,57		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	""	1	1	.,,,,	_	-	.,	-	-	Lesss	2,1			0,58	25		0,40		
Genova	1.8	138	124	0.48	21	23	0.76	25	25	Taranto	1,7	1 100	110	0,58	25	30	0,30	1	1
Imperia	2,0								24		1		1		1	1 1			1
La Spezia			160			23			30	Matera	2.6	4 9:	03	8,49	24	24	0,52	15	1
Savons	2,0	150	150	0,52	25	22	0,70	23	23	Potensa	2 -	100	100	0.45	24	27	0,85	25	1
Bologna	2,4	4 0	94	0,50	21	20	1,31	20	27	Catangaro	1 2 -	120	120	0.66	24	24	0,80	28	L
Ferrara	2,4	9 7	6 71	0,56	22	2	0,7	20	20	Cosense	2 -		7	1	1		0,50		
Forli	2,1									Bergio di Cal.	1,0						0,43		1
Modena	. 2,3										1 "	1 "	7						
Parma									45		1.	B 14	140	0.70	. 21	26	0,44	15	
Placents											2,0						0,80	1	
Ravenna													_		1 -		0,30		
Reggio nell'Em	2,1	5 11	0 110	0,5	2 31	″ ພ	0,70	1 **	a	Enne	153				4		0,50		1.
	1	4 9	o a	5 0.5		2	1,2	20	20	Maria	. 13		-1		24		0,72		1
Areszo					າ າ						- 1,0	10					0,85	,	1
Grosseto									_	V	1,	12					0,30	-	-
Livorno	2,0									Siraousa	. 1,3						0,50	- 24	ı
Lucca							0,0				. 2,6	12	5 116	0,62	32	31	Đ, 50	254	
Massa											1	1				1			
Pisa					-1 -					Cagliari	. 2,0	14				35	1,28	1	1
	. 1,1					8 3			3		. 2,3	111				40 35	0,70 0,65	20 15	
Pistoia												4 10	105						

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25.

Seque: Tav. 10. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

F) CASTAGNE FRESCHE, MELE, PERE

(Prezzi in lire per kg)

		OTAGN REBCEI			Mele			Pma				RESCEI		-	Мета			PERE	_
OLLLY	1938	19	48	1988	19	M	1988	19	48	OTTTA	1908	10	48	1988	194	9	1838	194	18
	Media	Now.	윩.	ş	Now.	DIo.	Kodis	i d	Die.		Medic	Now.	ë ë	T S	Nov.	Dle.	á	Now,	ъю.
Alessandria	1,48	57	49	2,58	103	143	2.03	110	153	Pistola	0,88	50	50	1,60	107	117	2,20	187	167
Aeti	1,20	58	60	1,70	72	110	1,50	80	107	Siems	L 15	44	48	2,44	120	188	2,30	341	148
Спрес	1,19	- 60	70	1,73	60	80	1,51	80	90			- 1							
Novara	1,49	6 5	69	1,71	116	128	1.89	142	166	Perugia	1,00	69	77	1,96	102	111	1,60	186	139
Torino	1,55	71	77	1,84	92	114	1,95	102	129	Torul	0,87	60	70	1,89	77	90	1,66	117	-
VerceШ	1,29	50	58	1,86	90	114	2, 10	133	153			. 1		- 1					
Aosta.,	1,48	55	53	1.71	110	123	1,89	110	123	Ancons	1,11	60	77	2,74	80	97	1,86	110	117
) -,	- "					- 1			Ascoli Picono.	0,93	37	60	2,40	70	80	2,10	90	100
Bergamo	1.30	50	61	2,02	137	100	2, 35	150	154	Macerata	1, 10	78 78	90 90	1,70	60	103	1,60	73 100	188
Brescia	1,30	, "	. 75	1,68	110	115	1,70	138	155	Pesaro	1 -	78	90	1,58	90	103	1,08	100	198
Como	1,34	91	+"	2 -	128	132	1,78	108	189	Frosinone	0,70	50	50	1,80	70	70	1,60	70	70
Oremons	1,38	71	78	2,18	102	180	2,05	120	150	Latina	0,70	55	68	1,50	90	123	1,50	70	110
Mantova	1,85	77	77	2,24	52	106	2,25	123	165	Rioti	1,05	71	90	1,50	123	162	2 -	143	160
Milano	1,30	87	108	1,75	91	97	1,81	110	125	Roma	1,03 2,05	58	69	3 -	68	114	2,96	128	165
Pavis	1,40	97	88	2 —	100	107	1,20	111	129	Viterbo	0,80	60	60	2,73	80	85	2,54	ī	170
Sondrio	1,30	58	70	٤ —	120	170	2 -	1	180		.,	- "			- 1	1			
Varese	1,84	53	70	2,04	122	141	1,84	100	100	Campobasse	1,80	62	72	1,60	68	82	2,38	88	67
				- 1						Chieti	1-	66	103	1,87	50	100	2,88	62	87
Bolsano	1,75	118	- 1	2,12	121	132	2,02	100	124	L'Aquile	1.20	78	80	2,62	60	103	2,70	108	183
Trento	1,41	79	92	2,35	108	148	2,05	86	95	Pescara	1,20	98	128	2,10	70	107	2 —	97	123
			- 1							Teramo	1,18	1	9	2,88	70	80	1,07	80	80
Belluno	1,25	87	86	2,88	300	108	2,60	107	140										ļ
Padova	1,09	67	75	2,59	89	110	1,86	184	176	Avell(20 · · ·	0,85	55	76	2,00	48	70	1,93	80	108
Rovigo	1,50	117	110	1,50	127	132	1,60	147	138	Benevento	1 -	53	80	2,09	53	40	1,20	67	100
Treviso	1,45	69	98	2 -	80	120	2,62	85	103	Caserta	1,65	45	77	2, 45	65	110	1.85	67	100
∀одовів.	1,47	102	98	1,80	117	184	2,11	131	140	Napoli	1,40	65	76	2,71	87	110	2,79	144	174
Verona	1,88	93	95	1,78	80	108	1,70	107	128	Salorno	0,28	60	63	1,67	86	120	2	180	160
∀іселна	1,25	94	81	2,88	186	1	2,60	165	165	Boot		60	70		107	118	2.28	117	١.
		J	J							Bari Brindisi	1,05	60 50	07	2,02	120	100	2,50	70	70
Gorizia	1, 18	60	60	1,89	92	86	2,01	100	1	Foggie	0,70	75	- 01	2,35	97	75	2,14	107	72
Udine	0,78	48	47	2,28	97	128	2,12	103	180	Leocs	1,07	40	- 65	2,65	200	100	2, 97	100	100
		- 1	- 1	J	- 1	- 1	- 1			Taranto	0,06	88	66	2,92	90	98	2.88	117	120
Genova	1,14	47	85	2,17	90	110	2,04	90	120	THEMESON	0,00	-	_ ~		•	- "	-100		
Imperia	0,80	40	48	2 -	64	101	2 -	89	107	Matera	0.94	46	47	2, 49	85	100	2,27	98	125
La Spezia	0,84	89	45	1,86	110	120	1,58	157	180	Potenza	0.76	58	60	1,84	110	110	2,09	107	100
Savons	1 -	41	50	1,86	95	100	1,68	100	123		3,13	-				٠. ا			l
	į	- 1				ľ			lì	Catanzaro	1 -	40	60	2,60	58	84	1,20	100	150
Bologna	1,58	85	95	2,04	107	121	1,78	125	185	Советия	1-	1	50	1,60	80	80	1,85	90	90
Ferrara	1,37	85	75	1,98	93	90	2,08	107	100	Reggio di Cal.	0,82	40	- 1	1,69	77	110	1,49	110	140
Forli	1,59	70	88	2,84	77	98	2,29	83	98		.			ı					l
Modens	1,50	39	68	2,35	90	104	2,07	103	109	Agrigento	1,35	1	- 1	1,40	-1	125	1,78	115	187
Parms	1, 48	70	75	3,12	90	110	2,61	100	180	Caltanissetta .	1,20	67	68	1,60	110	110	2 —	113	120
Placenss	1,51	60	68	2,39	81	94	2,70	120	152	Catania	1,48	73	78	1,80	120	125	1,96	183	147
Ravenus	1,78	81	100	2,46	79	93	2.34	105	131	Enna	1,50	50	60	1,80	140	107	2 —	106	120
Reggio nell'Em.	1,73	50	60	2,40	97	98	2,50	133	180	Mossins	1,20	52	67	2,03	115	177	2, 36	105	177
					- 1					Palermo	1,45	60	80	2,91	147	158	3,40	1	1
Aresso	0,96	63	85	2	120	125	2,10	107	150	Raguea	1,20	47	66	1,70	87	99	1,60	82	138
Firense	0, 95	42	44	2,94	118	188	2,76	145	171	Siracusa	1,20	65	1	z	97	190	1,80	20	101
Grosseto	1 -	07	56	1,80	1	180	2, 10	176	188	Trapani	1,50	64	72	2 -	140	186	2,50	,	1
Liverno	1 -	80	1	2,36	133	147	2, 28	128	150		ŀ	- 1		J					l
	0,97	59	- 1	2,29	138	150	2,81	165	188	Osgilari	1,28	86	86	2,68	140	188	2,78	144	221
	0.97	40	80	2.01	100	120	2,84	100	130	Nuoro	1.20	70	77	2,50	107	190	1,60	110	110
	0,85	78	1	2,04	120	120	2, 96	116	188	Sassari	1,05	71	85	2,50	101	128	1,60	160	178

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) 6) Conserva di pomodoro, Vino, Zucchero

(Prezzi in lire: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	POMOD	BERVA ORO DO ONTRAT	PPIO		COMO 1 10-12			OCHER DLATO			POMOD	SFRVA OBO DO NTBATO	PPIO		00MO) 10-12		ZUC	HEBO ATO () [e)
CITTÀ	1938	30	18	1988	104	18	1888	184	19	CITTÀ	888	194	8	88	194	3		1946	В
	Modis	Nov.	Dlo.	Media	Nov.	Dlo.	Kodis	Nov.	Dio.		Medie	Now.	DIo.	Media	Nov.	Dlo.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Nov.	Dlo.
	8,40	157	190	1.84	100	p8	0.60	300	289	Pistola	3,65	150	170	1,89	105	105	8,65	878	. 31
Alessandrie	8,48	200	200	1,65	100	100	6,55	303	293	Siena	3,46	235	250	1,82	97	88:	6,70	350	8
Cuneo	3,40	220	230	1,81	95	86	0,00	300	300		1		- 1	- 1	- 1	1	-		ľ
Novara	8,45	221	200	2,08	76	72	0,63	300	300	Porugia	3,33	207	212	1,02	98	92	6,60	848	8
Torino	9, 89	209	202	2 —	76	75	6,60	291	290	Torni	8, 12	233	210	2,03	110	110	6,65	300) (
Vercelli	8,50	200	200	1,77	87	91	0,00	330	307		1			i	1	i	ļ	ì	
					- 1					Ancona	3,26	150	150	2,04	110	110	6,65	300	ł
Loata	3,48	200	200	1,72	100	100	0,64	286	285	Ascoll Piceno	8,41	147	140	2,05	100	100	6,65	284	
								- 1		Macerata	3,66	220	230 247	1,53	100	100	0.65	205	1
Bergamo	3,25	1	182	2,40	100	100	0,55	295	290	Pesaro	8,88	230	2847	1,103	100	100	11,939	_	١
Brescia	8,41	102	173	2,02	110	110	0,55	290	283		3, 56	240	210	2.01	130	120	6,55	350	ļ
omo	3,58	228	220	1,79	96	120	6,65	320 343	838	Frosinone	3, 51	220	220	1.39	130	130	6.67	950	ı
remons	8,59 8,39	220 200	218	2,82 1,70	192 120	120	8,65	343	312	Ricti	3,03	136	196	2,10	123	135	0,00	800	
Mantova	8,40	200	214	1,98	114	113	0,60	300	295	Roma	3,63	251	259	2.35	135	137	6,51	942	ı
Pavis	8,45	259	237	1,85	90	95	8,60	312	300	Viterbo	3,67	210	217	1,86	120	113	6,75	328	ı
Sondrio	8,80	250	250	1,68	100	108	6,50	330	303	A SCOTTON	"				1	1			ı
Varese	8,12	240	212	2,30	114	118	0.65	318	302	Campobasso	4,18	1		2,38	120	120	6,70	507	١
BIOSO (-,			_,						Chieti	3,80	230	233	2,34	120	130	6,65	800	l
Bolzano	3,67	200	200	1,68	110	110	6,69	943	830	L'Aquils	8,59	200	200	2,27	190	120	6,70	802	١
Crento	8,48	195	200	1,65	110	1.00	6,65	200	259	Pescara	3,64	247	280	2,29	120	125	0,65	380	
Selluno			. 1	1	l		- 1		.	Teramo	3,59	227	230	2,40	118	110	6,85	830	1
Padova	8,77	210	207	2,02	110	110	0,05	350	350	Aveilino		275	808	1,58	97	107	6.05	292	١
Rovigo	3.47	199	200	2,05	95	104	0,05	316 290	316	Benevento	1 4 2	230	320	1,90		120	6,75	300	
Traviso	3,72	193		2.00	100	100	6,50	320	313	Casorta	3,99	1	265	2,50		110	6,75	330	П
Venezia	3,57		227	2,00	107	109	0.05	352	348	Napoli	3,8		251	2 -	104	104	6,65	817	4
Verona	3,80			1,63	127	197	6,65	301	994	Salorno			270	1,8	100	100	6,85	320	4
Vicenza	3,55			1,80	100	103	6,65		295	0					ì	1 1			.
		1		.,			,	0-2		Barl			300	1					
Gorisia	3,25	197	200	2,08	115	115	6,65	358	323	Brindial			250	-	1		6.76	289 288	·
Udine	8,90	207	223	2,24	120	120	6,65	338	928	Foggia	4,1		200				6,75		
_	1	1		Ì	1 '	'	1	1	Į.	Leccs	- 4, D			-,			6,65	1	
Genova					81	63		205	208	Taranto	. 3,5	300	320	2,2	1 ***	110	0,00		
Imperia			1						807	Matera	. 4,1	2 300	275	1.00	90	100	6,71	315	į
La Spezia	1 -	210							818 290	Potenza	1		250	2,2	120	120	6,71	800	١
DRYOUS	8,90	256	250	1,80	88	**	6,55	200	280			1	l	١				350	١.
Bologna	3,70	180	188	1.98		97	0.00	289	280	Catanzaro				1	1		1	1	٠.
Ferrara						1			200	Cosenza								1	- 1
Forll		1 .	200						800	Reggio di Calab	4,0	3 24	1 ***	7 ","	1 ~~	1	","	-0.	
Modens	8,4	9 20	204	1,00	78	78	0,05	300	300	Agrigento	. 3,1	8 283	300	2,4	8 140	140	6,75	800)
Parms	9,1	6 25	260			95	6,01	980	330	Caltanissetta .	4,5	0 250	250	2,2	0 110	110		1	
Piacenza	3, 2	0 20	207	1,20	122	125	6,6	299	289	Catania	. 4,4	5 300	800						-
Ravenna	. 8,9	4 18	196	1,7					290	Enna	- 4,4						4		
Reggio nell'Em.	8,8	1 20	200	1,6	110	110	6,6	820	312	Messina				,-					٠,
					1	1	1	l	l	Palormo									
Arezzo	1 -,-	1 -		1	1			1 '		Ragues				-,		1		1	
Firenze									325	Siracusa								1	- 1
Grosseto										Trapani	. 4-	- 20	800	0 2,7	1 4	7 .10	3,70	1	1
Livorno	1 -/-				B 100		1 '				. 4,1	2 25	24	2,0	120	120	6,85		1
	8,6	5 20			121				1		4,5		230	3,0	186	180	8,75	930	1
Massa	8.5	0 18	ol 210	ol 2 –						Nuoro						120	8,70	318	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25.
(a) I pressi dolla città di Palermo ei riferiscono alla conserva di pomodoro sestuplo concentrato. — (b) I pressi dollo città di Palermo ei riferiscono alla conserva di pomodoro sestuplo concentrato. — (b) I pressi dollo città di Palermo, Raguaa, Siracusa e Nuoro ni vuno di gradi 13, di Reggio di Calabria, Messina, Palermo, Raguaa, Siracusa e Nuoro ni vuno di gradi 14, di Agrigonto e Trapani al vino di gradi 15. — (c) I prezzi dollo città di Sendrio, Rovigo, Pesaro, Fresinone e Catauzaro, si riferiscono allo zucchero cristalino.

TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

		TO PE	RABI		ernai Donna	TE (@)	PE	POPELI R CIAMO OMO (IOTA.		TERR	TOMO	IL ABI		DONNA	Æ (a)	PER	OPELI OAMI OMO (COLA
CITTA	1938	10	48	1938	16	MB	1938	11	146	CITTÀ	8861	15	48	8861	194	18	1938	19	48
	Media	Now.	Dle.	Modie	Nov.	Dle.	Media	Now.	DIc.		Media	Nov.	Dle.	Media	Now.	Dle.	Modia	Now.	1
	i —	metro			metro			metro	-			metro			metro			metro	_
Alessandrie	50	3.000	9.00n	32	1.600	1.500	8	650	650	Plsa	50	2,400	2.400	40	1.100	1.100	10 —	500	١
Astl	60			50			_	600	850	Pistola	60		3.150	32		1.900	7 —	57 0	6
Cuneo	50	2,800		35				430	430	Slens	85	3.200		30		1.366	6.50	840	
YOVERS	80			30	1.433			618	613								1	***	1
Corino	70	2.417	2.417	50	633	083		633	633	Perugla	55	3.364	3.362	33	1.860	1.860	8,50	464	1
Vercelli	60	2.760		35	2.000	2.000		750	750	Torul	60	2.800	2.600	25	1.200	1.200	10 —	650	ľ
and a		·								Ancona	60		8.500	80				500	
Losta	60	3.000	9.500	30	1.700	2.000	10 -	650	650	Ascoll Piceno .	45	2.000	2.000	80		1,500	7 -	300	
				l i						Macerata	60	3.500	3.500	82		1.500	7 —	000	ŀ
Sergamo Srascia	60		2.500	35 40	1.500		9	550 480	550 480	Pessro	60	2.600	2.608	20	1.228	1.222	7,80	620	
	110			50				805		Freelinope	55	2.500	2.500	30	930	950	8 —	450	
come	84	9.000		90 90	2.200		10	650	685 550	Latina	50		1.000	40		800	0 —	450	
	48	8.100		40	1.500			700	700	Rigtl	60	9.000		44	1.200		10 —	610	
(antova (i)ano	60			45	1.250		7 -	680	007	Roma	76	3.628	3.930	45	1.715	1.735	12, 90	713	
avia	86		2.600	45				650	600	Viterbo	40	3,500	3.500	30	2.300	2.400	8 —	450	
ondrio	50	2.700	2.700	40	1.800	1.800	10 -	700	700		"						٠		
Brese	55	2.450	2.550	40	1.800	1.650	10 -	540	550	Campobasso	50	2.500	2.650	40	1.600	1.625	8 —	450	
	"	21400	3,000	**	1.000	21000	10 -	030	400	Chieti	60	5.000	\$.000	50	0.000	3.000	9 —	675	
										L'Aquila	70	4.000	3.800	60			12	800	
olzano	65		=1000			1.680		588	586	Pescara	75	2.100	2.100	35			10	500	
Crento,	50	2.100	2.100	25	1.000	1.000	θ	500	500	Teramo	40	2.800	2.800	30	1.200	1.200	e —	650	
Selluno	70	3.200	3.200	45	2.950	3.000	9 —	480	500	Aveliino	70	1.500	2.700	60	2.100	2.300	10	500	
Padova	80	3.100	3.100	25	1.190	1.240	в —	540	690	Benevento	45	1.600	1.600	30	1.300	1.300	8 -	450	ŀ
Rovigo	58	8.600	3.800	40	2.000	2.000	7 -	650	650	Caserta	48	2.500	2.500	24	1.500	1.590	8,50	600	1
Creviso	45	2.550	2.650	28	1.190	1.410	7 —	540	543	Napoli (e)	80	3.667	5.567	63	4.617	4.817	6 —	400	
Zenezia (c)	114	5,500	5.600	ao	4.500	4.567	8,50	619	819	Salerno	56	2.308	2.306	45	1.438	1.488	6,50	480	
Verona	60	8.038	3.003	80	1.333	1.938	8 -	643	643					li	1				
Vicenza	59	3.100	8.176	28	1.548	1.578	9 -	438	424	Barl	70			30		1.250	6	450	
				ì l						Brindisi	40		2.400	\$0			12 —	580	
lorizia	40	2.280	2.280	30	1.050	1.050	12 —	680	580	Foggla	78		4.700	60			10	550	
Jdine	49	2.620	2.820	25	1.075	1.075	6,50	464	. 465	Lecce	60		1.665	25			6,50	358	
					1					Taranto	60	1.600	1.700	58	1.500	1.650	8	400	۱
SECTE	70	2.800	2.750	40	1.880	1.830	10 —	600	800	Matera	59	2,500	2.500	42	1.550	1.550	7 -	450	
mperia	50	2.900			2.700	2.970	8 —	650	650	Potonza	80	1.800	1.600	40	1.400	1.400	7 —	800	1
a Spezia	70	3.800	4.180		2.500	2.750	6 —	470	517										1
avona	57	2.550	2.560	36	1.580	1.580	7 —	535	685	Catanzaro	35	1.800	1.800	25	1.500	1.500	7 —	200	Ĺ
					[Cosenza	60	3.800	3.800	40	2.100	2.100	7 -	500	Ļ
ologna,	73	3.800	3.900		1.950	1.950	8 -	585	585	Reggio di Cal	70	5.100	6.100	60	4.000	4.000	8,50	700	1
errara	55	3.720	8.720			1.810	8 —	520	520										ı
orli	55	3.100	3.200	80	1.300	1.850	8 -	520	540	Agrigento	58	2.600	2.450	43				040	L
odena	60	3.782	8.797		1.092	2.400	10 —	640	640	Caltanissetia .	56	3.400		45				750	ı
srms	60 50	3.600	3.600		1.800	1.800	10 —	550 675	550 675	Catania	55		0.100	85				810	
acenza	- 1	2.500	2.500		1.450	1.460		0.0	410	Enna	as	4.000	4.000	25				600	
venna		2 300	2.300	34	970	970	7	485 650	435 650	Messina	46	3.650		40		2.900	9 —	560	1
ggio nell'Em.	90	2.800	2.800	34	2.000	2.000	10	920	990	Palermo	70	3.400	3.400	48		2.300	10	520	1
				,,				500		Ragusa	80	1.800		30			8	500	1
8Z20			2.300		1.200	1.200	6 —	500	500 521	Siracusa	55	2.700	2.800	35	2.200	2.800		700	Ì
епие			2.600		1.888	1.888	6,80			Traparl	35	2.250	2.250	25	1.290	1.290	В —	320	
osseto			8.950		1.590	1.885	۵ –	546	583								ا ہا	400	1
огно			2.550			1.600	7 —	480	480	Cagliari	80	4.500		62		3.000	8	633	
cca			3.200			2.700	10	670	650	Nuoro	80		2.500		2.500			700	
886	45	2.100	2.100	35	1.200	1.200	в	850	550	Sassari	80	3.820	3.820	36	3.005	3.005	10 —	570	1

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono dosunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'istituto Contrale di Statistica. I prezzi dell'anno 1838 sono stati dosunti in parte sulla socta degli cionenti forniti dai predetti uffici comunali di di parte in base ad altri elementi di cui disponave l'initituto.

(a) Pettinato misto iana altezza cui 140. — (b) Popelin di octone altezza cui 80-80. — (c) Per Venezia e Napoli i prezzi dei tessuti per autre di riccione al pettinato di juras lana.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	TELA COTORE PER TOVAGLIATO (a)			LENZU (b)			DUE (- 4		TEI PER 7	A COTO	NE ATO	TEL/	ENZUO	EA !	LANA DUE CAPI IN MATASSE			
CITTÀ	1936	194	8	1988	1946	3	1988	101	В	OITTA	1998	190		1038	1946		1838	194	8
ľ	Media	Now.	Dis.	Media	Nov	Dio.	Sec.	Nov.	Dle.		E PE	Now.	Die.	Modifie	Nov.	Dla.	Medie	Nov.	Die.
	!=	motro			metro			g 100				metro			metro	<u>-</u>		g 100	_
Alessandria,	n –	100	650	7_	300	320	7.80	500	500	Piea	12 -	800	600	5	250	280	7.50	530	5
Aicesandria	7 -	500	500	s _	220	220	8 —	450	450	Pietola	7 -	730	730		485	485	7,50	515	5
даци	14 -	450	450	6,50	250	250	9 _	500	500	Slans	9,5	1	600	6 -	380	300	8 —	525	5
Novara	11 -	800	800	5 —	285	265	9 -	475	485	G77400 1 1 1 1 1	1 -7-	1							1
Corino	12 —	800	800	5 _	354	854	8 -	500	560	Perugia	9.7	615	615	5,14	260	270	8 —	550	1 6
Vercelli	13 -	- 700	700	Б —	400	400	0	450	420	Torni	12 -	- 650	650	5 —	250	250	8 —	600	1
Losts	12 —	750	750	8 _	400	400	0 -	500	650	Ancons	12 -	- 580	580	6 —	130	330	1 -	550	Ì.
				- I	1		·			Ascoli Piceno	8 -	400	400	4 -	250	250		800	1
Bergamo	14 -	675	700	5 _	230	250	a	500	506	Macerata	18 -	- 800	800	5,50		300 237	8.50	550 500	
	14 -	800	800	6 -	250	250	8	470	470	Pesaro	11 -	650	450	5,50	242	237	ີ ສຸລເ ໄ	500	1
Brescia Zomo	10,50	780	780	5,50	298	298	10 -	550	550		l a -	500	900	4.	280	250	8 -	500	Ш
Cremona	12 -	600	880	6 —	230	230	10 -	550	550	Frosinone	10 -	400	400	6 -	210	210		500	
Kantova	18 -	710	710	6 -	830	880	11 -	470	475	Rieti	12 -	723	733	9 -	300	300	1 -	500	
Wilano	B -	595	595	Б —	800	300	11 -	562	562	Roma	12 -	867	860	6 -	317	323		588	
Pavia	12 -	400	460	5 -	250	250	10 -	450	450	Vitorbo	12 -	800	600	6 -	250	250	8 -	500	ı.
londrio	12 -	550	650	6 —	270	270	10 -	500	500	******		'			1			l	
7Brese	12	815	590	6 -	272	270	8 —	490	490	Campobaseo	10 -	750	725	5 -	250	228	8 -	485	1
		i		- 1		ļ		- 1	١ ١	Chieti	13 -	700	700	6 -	250	250	8 –	600	ı
Bolsano	12 -	700	700	9 —	950	9,50	10 -	400	400	L'Aquila	III -	790	700	7 -	450	450	10 -	600	1
Franto	10 -	600	600	7 -	280	280	9 -	480	480	Pescara	15 -	- 600	580	6.6	260	300	8,50	450	1
iregto	1.0			' -			•			Teramo	11 -	650	G 50	4,9	900	800	9 -	700	1
Belluno	12 -	800	800	6 —	410	490	8,50	550	550	Avellino	۱.	450	450	a -	- 49	40	10 -	500	١٥
Padova	12 -	636	810	6,20	282	298	8,50	550	550	Benevento .	12							0 420	0
Rovigo	9 -	800		6 -	\$15	350	0	550	550	Caserta	7			3 -	1				
Treviso	10 -	485		4,50		308	8 —	435	457	Napoll	1 4			1 .	- 32				0
Venezia	0 -	580				283	10 -	500	500	Salerno	.	~			- 30			- 500	0
⊽ егова	9,5	583		8 -	277	277	10,65	598	538	Daloi no	. _	1	!	["	1.	1	
Vicenza	9,5	610	597	4,88	207	297	11,33	519	618	Barl	. 10	650	650	5 -	- 30	80	0 8,5	0 600	0
		1	1				1	1		Brindiel	. 12	586	59	7 -	- 42	42	5 10 -	- 70	0
Gorizia	12 -	750	750	8,80	280	280	8 -	500	500	Foggia	. 12		60	6 -	- 45	40	0 9 -	700	0
Udine		5 589	582	5,04	268	268	8,80	594	594	Lecce	. 12	564	1 58	6,5	0 22	22	a 9 -	- 500	0
	Ì		1					1		Taranto	. 10	- 651	7.0	7 -	- 32	85	0 8,5	0 681	0
Genova Imperia	18 -	700			323 500	323 500	0,00	478 550	478 650	Malera	. 111	_ 530	53	0,7	75 40	40	9 7,5	0 55	0
La Spezia		750			370] "-	480	480	Potenza	. 12	70	70	0 7 -	_ 23	0 25	a 8 -	49	0
Savona	8,5	1	1 -					495	495		-	•	1	1		1	1	1	
ватоца		iles:	1 "	7,01	1	1	9 -	1 ***		Catanzaro	. 6	_ 40							
	1	1		Ι.				485	486	Cosenza	. 8	60							
Bologna	12 -	701			325		0,00	509		Reggio di Cal.	. 10	75	0 75	0 5	- 00	3 60	6.0	60 55	0
Ferrara	10 -	62			270		111 -	520	1				1	1					.
Modena ,	10 -	60			341	1	10 -	472		Agrigento	. 12			-1 -		1 "	-		
Modena ,	10 -	- 100			300		10-	500		Caltaniasetta .	. 12		~ ···		- 40				-
Parma Placenza	10 -	59	-1	1 -	362	1	10 -	550		Catania	. 12				- 1				
Ravenne	10 -	- 59			240			500		Enns	. 12				_1	9			
Reggio nell'Em	.	650			230			500		Messina	. 9,		_					1 00	
TABLE HOUSE	1 ** -	33	1 300	1′-	1 -31	7 ~~	12 -	7		Palermo	. 10	1							
			1	Į						Raguea	. 10				-	-1		620	
Arezzo	. 16 -	- 48						- BOO		- Carrier	. 12	-1	-1		1		۳ ۳	500	
Firenze	. 10 -	- 62						- 490		I rimbons	. 12	- 63	(A)	2	- "	ĭ °°	1	1	
Grosseto	.] 11 -	62			205			- 570				_ 80	0 93	0 4.3	so as	s 33	9,5	559	1
Livorno		67		1 .	290			- 550	, ,		- 11		-			۰, ۰۰	1 .	7	
Luces	. 10 -	72	70	0 7 -	350	34		0 600			. 12	ſ	~					1	
Duoca		- 70	0 70	6,61	0 890	33	0 8 -	- 550	666	Sassarl	. 71								

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedențe. (a) Alters cm 160. — (b) Alters, cm 88-90.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	CUCIBINI DI OOTONE			DIOO RUOM		CALZE BEMBERG PER DONNA				CUCIBINI DI COTONE			OALZE PE	DI CO	TONE	CALZE BEMBERG PER DONNA			
CITTA	1938	194	8	829	194	18	1838	20	948	OITTA	1939	194	8	9091	194	8	1938	1948	
	Modia	Now.	Die.	Media	Nov.	Die.	Kedis	Now.	Ðic.		Modis	Now.	Die.	al district	Now.	Die.	Madia	Nov.	Die.
		m 100			palo			Palo				m 100			palo			psio	
														.					
Alessandria	0,75	20 20	20 20	5 —	180 230	180 230	6 — 8 —	400 350	380 350	Piss	0,50	21	20 24	6 -	260 370	280 870	7 — 10 —	880 720	850 720
Cuneo	0,39	19	19	5 -	300	300	8 _	300	300	Siens	0,50	20	20	5 —	250	250	7 -	850	850
Novara	0,60	21	21	6.20	236	236	8 —	390	390										
Torino	0,50	18	18	8 -	287	267	7 -	417	417	Perugia	0.50	20 23	20 92	5 —	825	346 236	8 —	478	495
Vercelli	0,60	10	16	ь —	200	190	12 —	500	500	Terni	0,50	203	302	6 —	230	2200	0 -	875	376
Aosts	0,85	20	25		180	180	11 -	100	400	Ancons	0,50	16	17	6 —	280	280	8	400	400
Adata	υ, αω	-4	20	• -	180	190	"-	100	100	Ascoll Piceno .	0,50	25	25	4-	200	200	7 -	340	340
Bergame	0,50	18	18	6-	288	295	8,75	385	335	Maccrata	0,40	20	20 21	5 — 5 —	280 950	280 250	10 -	420	420 550
Brescia	0,50	22	22	5 —	250	250	8 —	800	300	Pesaro	0,50	92	21	a —	200	290	10 —	550	550
Como	0,80	22	22	6	300	800	12 —	800	600	Freelmone	0,50	20	20	3,50	180	180	o —	250	250
Mantova	0,50	20	20 20	5 -	170	170 225	B	200	200	Latina	0,50	20	20	3,50	• 800	800	6 —	400	400
Mantova	0,40	20	20 20	4,50	225 277	277	8,50	360	360 307	Rieti	0,60	90 90	20 20	6 —	226 284	228 291	8 — 8 —	498	510 442
Pavia	0,50	20	20	8 —	150	180	10 -	250	250	Roma	0,75	17	17	4 -	200	280	8-	340	850
Sondrio	0,80	20	20	8,50	230	290	8 —	400	400	Ascorbo				_					
Varese	0,50	21	20	5	185	200	7	325	350	Campobasso	0,50	25	87	3,50	310	342		475	457
										Chietl	0,40	20	90 95	3.50	250 250	300 200	12 -	700	400 050
Bolzano	0,50	21 34	20 34	8,50	230	230	7 — 6 —	350 350	350 350	L'Aquila	0,50	25 25	25	5	800	200 850	12 - B -	450	500
Trento	0,20	34	34	6-	230	230		aau	350	Pescara	0,50	20	20	5 -	250	250	7,50	400	100
Belluno	0,50	23	24	5,50	280	280	7 -	500	500					_					1
Padova	0,50	28	29	4,50	243	245	10 —	375	375	Avellino	0,70	25 25	25 25	8,50	225 250	250 250	7,50	850	450 350
Rovino	0,50	20	20	: - 1	200	320	в —	600	600	Bangvenlo	0,50	20	20	3,90	250	250		-	300
Treviso	0,50	16	17	4,10	195	200	3 — 7 —	290 350	318 350	Napoli	0,50	21	21	5 —	281	262		830	380
Venezia	0,40	19 20	19 20	1 - 1	337 210	210	8 -	387	387	Salerno	0.85	10	19	3,50	275	275	7 -	125	425
Vicenza	0,40	19	19		228	280	7 —	456	455	Bari	0.60	1.9	16	5 —	176	200	B -	825	325
				ľΙ		-1	.			Brindiel	0,70		20	0 -	800	300		400	400
Gorizia	0,50	24	24	3,50	140	160	5	300	300	Foggie	0,60	30	30	6 -	300	280	7 —	500	500
Udine	0, 45	20	20	6 -	240	240	в —	410	410	Lecos	0,50	20	20	4 -	136	138	6 —	258	258
Genova	0,43	19	19	5 —	983	983	8,33	949	343	Taranto	1 -	20	20	6	200	300	8,50	275	300
Imperia	0,50	20	20	5 —	200	200	6 —	400	400	Matera	0,85	20	20	4,75	225	225	11 -	450	450
La Spezia	0,45	25	25	5	280	306	8	350	385	Potenza	0,45	20	20	5 —	200	200	10 —	800	800
Savona	0,50	92	99	4 -	238	238	7 —	450	450	Catanzaro	0,40	1 1	20	6-	850	350	l a _	350	850
Bolossa			80		930	.,,	10 -	510	510	Cosenza	0,50		20	8,50	250	250	1 *	500	600
Bologna	0,85	20 21	20 21	6 — 5 —	318	318	7 —	415	415	Reggio di Cal	0,40		86	6 —	\$50	850	7 —	750	600
Forli	0,75	20	20	6 -	250	250	7 _	315	320	Agrigento	0,60	1	19	3,50	260	260	8 —	280	270
Modens	0,40	20	20	5 —	216	216	7 -	298	302	Caltaniesetta	0,50		25	6 -	200	280	1	430	420
Parma	0,65	23	23	5 —	200	200	7	350	350	Catania	0,48	20	20	5 -	240	250		880	375
Piacenza	0,50	20	20	s —	325	325	в —	330	350	Enna	0,80	80	25	5 —	250	250	1	500	500
Ravenns	0,60	21	21	6,20	315	315	8	300	300	Messins	0,25	16	10		230	275	1 '	423	€50
Reggio nell'Em.	0,50	24	24	8 —	350	250	в —	450	600	Pelermo	0,60	25	25	7 -	200	295		580	600 950
Arezzo	0,60	20	20	5 —	180	200	8	350	850	Ragues	0,45	18	18		250	250	1 '	250	250
Firenze	0,51	24	24	5 -	385	335	0 -	375	875	Siracusa	0,48	22 20	25 20	5 —	990	350		930	350
Grossete	0,40	28	23	6 -	320	322	a	310	815	Trapani							1	1	
Liverné	0,50	25	25	e	350	850	7	400	400	Cagliari	0,60	20	20	ľ	350	350	1	480	430
Lucca	0,50	20	20	6,50	330	800	8 —	500	600	Nuoro	0,95	80	60		400	850	1	600	500 465
Маява	0,35	20	20	Б. —	300	300	8 —	450	450	Sassari	0,45	21	21	4.10	818	315	7 -	465	900

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	SCARPE PER UOMO (4)					MATTE NERE				PER TOMO (a)			PROTO	ARTA COLLO	(b)	MATTE NERE			
CITTA	209	394	18	889	104	8	1888	194	8	OITTÀ	1830	194	9	9891	1048		909	194	8
	Media	Nov.	Dicem	and the same	Nov.	Dioem	Notice N	Now.	Dioem		Medie	Nov.	Dloem.	THE REAL PROPERTY.	Nov.	Joeth.	al die	Nov.	Dioem.
	1	palo		gu	Intern	0	0	dann			·	pelo		qu	intera			dagna	
	1							ī			Ī					Ì	i	T	_
Alessandria	87 -	0.500	6.500	0,50	25	25	0,65	25	35	Plan	62 —	5.000	5,000	0,50	20	20	0,48	40	١,
Asti	80	4,800	4.800	0.50	20	20	0.35	35	35	Pistola	60	5,400	5,480	0,50	26	28	0,30	80	1
Cuneo	75	4.600	4.600	0,40	16	15	0,60	40	40	Slens	90	6.777	6.777	0,50	20	20	0,40	33	
Novara	70 —	5.400	5.400	0,55	80	30	0,50	42	42						"	- 1	.,	i	
Torlao	BB	8.183	6.183	0.40	21	21	0.85	35	35	Perugia	70 -	6.638	6.863	0,40	23	23	0,45	39	1
Vercelli	79 —	B.000	4.900	0,50	85	35	0,65	40	40	Terni	65	7.000	7.000	0,50	25	25	0,50	35	
			!		- 1	- 1			- 1	Ancons	80 —	7.000	7.000	0,50	25	25	0.40	3.5	
Aosta	105 -	7,700	9.000	0,50	30	30	0,60	45	45	Ascoli Piceno .	90 —	8.300		0,50	1 1	25	0,50		
				- 1		[Macorate	75 —	7.000	7.000	0,50		20	0.50	35	
Bergamo	100 —		7.000	0,50	25	23	0,35	45	45	Pessro	70 —	5.935	5.935	0,50	10	19	0,45	38	
Brescia	70 —	8'100	6.408	0,50	17	17	0,40	35	35]]				
Сошо	70 -	8.500	6.500	0,50	20	15	0,60	85	36	Frosinons	85 —	6.700	7.000	0,60	20	20	0,60	25	5
Cremona	70 —	5.400	5.400 6.200	0,50	25 22	25 22	0,50	41	41 42	Latina	60 —	5.000	5.000	0,50	25	26	0,60		
Mantova	1.0	5.200		0,50	20			35	36	Rieti	90	7.283	7.233	0,50	20	25	0,40	80	
Milano	56 — 60 —	6.600	6 233	0,40	20	29 25	0,50	30	36	Roma	75 —	0.648	6.703	0,60	25	25	0,45	61	
	100 -		6.500	0,50	25		0,50	50	50	Viterbo	80 —	5.400	5.300	0,60	20	25	0,50	3.5	,
Bondrio Varese	70 -	6.500	5.950	0,60	28	25 93	0,45	85	36										1
Varese	70 -	6.200	8.1000	0,60	28	==4	U, 60	83	80	Свихровани	90 —	6.936	7.100	0,50	25	25	0,50	40	
		1	- !					1		ChleU	95 —	6.500	6.500	0,50	80	30	0,60	65	
Bolzano	85 —	6.790	6.780	0 80	18	18	0,50	88	36	L'Agulla	80 —	6.000		0,50	25	25	0,40	45 80	
Trento	80 —	6.200	6.200	0,56	20	20	0,50	40	40	Poscars	80 —	5.080	5.200	0,50	25	25	0,40	1	
	1	1 1	. l		- 1	- 1		- 1		Teramo	85 —	8.000	8.000	0,60	20	20	0,80	***	1
Belluno	76 -	6.800	6.000	0,40	20	20	0,50	40	40		١				25			85	
Padova	70 —	5.800	5.800	0,60	16	17	0,40	82	30	Avelling	65	6.600		0,50		25 25	0,40	1	
Rovigo	90	6.000	6.100	0,50	25	25	0,55	50	50	Benevento	70 -	5.300 8.000		0,50		25 25	0,50	1	
Treviso	60 -	6.600	5.600	0,50	17	17	0,80	30	80	Caserta	85 —	6.750		0.70	1	14	0,45	1 .	
Venezia	68 -	6.000	6.000	0,62	19	19	0,50	40	40	Napoli	76 -	6,466				25	0,40	η ~	٧.
Verona	71 -	6.200	6.200	0,50	34	15	0,40	88	35	Salerno	76 -	9.400	0.484	1 0,60	20	28	0,60	"	1
Vlcenza	65 -	5.650	5.650	0,50	16	15	0,40	40	40	Bart	80 -	5.500	5.750	0.70	10	20	0,65	l as	9
										Brindlei	80 -	6.800			1	20		n e	
Gorizia	75 -	6.700	8.700	0.50	20	20	0,95	32	32		85	7.000				25	0,50	1	1
Udine	80 -	8.250		0,60	20	20	0,38	92	32	Foggia Lecce	80 -	6.750	4.000	7 0,00		20	0,50	1 .	
	1			5,00				1			85 -	6.000				40		1	
Genova	88 -	6.600	6.600	0.48	20	17	0,60	37	87	Taranto	a -	3.000	3 0.200	0,50	1 1	***	0,00	Ί.	1
Imperia	80 -	6.000		0,50	1.5	16	0,80	30	80	Matera	48 -	5.500	6.500	0.40	20	20	0,30	20	o
La Spezia	100 -	8,500		0,55	20	20	0,86	35	35	Potenza	75 -	5,250	5,250	0,50	d 20	20	0,30		5
Bavona	60 -	5.683		0,60	23	23	0,80	33	30	rotogan	1		1 -,	-,	1 -		1	1	1
Devole	"	1000	0.000	0,00			0,00			Catanzaro	60	7.000	7.000	0,60	25	25	0,40	30	0
	l		l					۱	84	Cosenza	76 -	5.500	5.500	0,50	25	25	0,51	34	0
Bologna	80 -	6.500		0,50	24	24	0,50			Reggio di Cal	80 -	7.800	7.800	0,50	25	25	0,6	2	S
Ferrara	82 -	1		0,50	20	20	0,40						1		1			1	1
Forli	80 -	6.250			20	20	0,80			Agrigonto	80 -	6.700	6.700	0,40		1	4,		
Modens	70 -	6.600	5.600	0,60	22	22	0,40	35		Caltanissetta	75	7.000		1 010					
Parma	80 -	6.300			25	25	0.40			Calania	75 -	6.200							
Placenza	70 -	6.000		0,50	20 20	16 20	0,40	1		Enna	70 -	7.000							
Ravenna	1	0.270					0,30			Messina	75 -	6.000		1	1			1 .	
Reggio nell'Em	. 100	7.900	7.900	0,60	20	20	U, 40	1 40	1 10	Palermo	75 -	7.000					1 -,		
	1			i						Ragues	77	5.200							
Arezzo	70 -	F-400			20	20	0,40			Siracusa	75 -	6.000							
Firenze	71 -	0.613	6.613	0,50		21	0,85			Trapani	100 -	8.000	0.160	0,50	17	17	0,50	40	1
Grosseto	100 -	4.436		0.50		25	0,50				I	l			21	21	D.58	81	1
Livorno	70 -	5.800		,		25	0,40			Cagliari	70 -	7.233			1 1	25	0.30	45	
Luces	70 -	6.900			20	20	0,45	43		Nuoro		6.000				95	0.68	40	
Massa	86 -	5.000	6.000	0,60	20	20	0,50	40	40	Sassarl	60 -	6.340	6.340	0,60	7 25	20	0,00	- "	1

^(*) Yed. nota (*) s pag. 32. (a) Confesionate con tomaia di vitelle al grome e suola di cuole misura 42. — (b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	BAPONE DUBO DA BUGATO								OPTLO LE			ONE D			APONE TOLET		COTORE IDROFILO NAZIONALE			
DITTA	1938	194	8	1938	194	18	1938	1.04	10	GITTÀ	1,089	, 1,04	8	1038	194	18	1988	19	48	
	Medis	Nov.	DIc.	Madis	Nov.	Dlc.	Modia	Nov.	Die.		Madis	Nov.	DIe.	T popular	Nov.	Die.	albella	Nov.	DIc.	
		kg			kg			kg				kg			leg			kg		
		1											- 1		1					
Alessandria	5 —	370	370	18 —	800	800	29	1.000	1.000	Pins	4 -	400	400	18 —	900	900	25 —	800	s	
Astl	4,50	350	350	15 -	900	900	25	1.200	1.200	Pistoia	2,60	370	370	13 —	950	950	20 —	800	8	
Ouneo	5 —	350	350	20	700	700	30 -	1.000	1.000	Slema	3,50	400	400	18 —	1.000	1.000	20 —	900	6	
Novara	4,50	355	355	15 —	725	725	24 -	900	900											
Porino	4 —	408	409	20 —	1.022	1.022	25 —	1.120	1.120	Perugia	5	424	428	25 —	1.600	1.534	25 —	900	. 8	
Vercelli	5 —	400	100	18 —	550	550	28 —	1.000	1.000	Terni	4 —	400	100	20 —	900	900	29 —	1.000	1.0	
					l l					Ancons	3 —	420	420	15 —	1.100	1.100	25 —	1.000	1.	
Aosta	5 —	425	450	18 —	1.000	1.100	28 —	1.100	1.100	Ascoli Piceno	3,50	280	280	18 —	1.300	1.200	28 —	1.000		
										Macerata	4-	880	350	18 —	1.000	1.000	24 -	800.		
Bergamo	9,50	385	365	15 —	700	700	22	600	800	Pesaro	3,50	350	850	16 —	800	800	24 -	934	ĺ	
Brescla	4 —	970	370	19	900	600	22 -	800	800				- [
Como	9,50	380	360	18 —	800	900	33 —	1.000	1.000	Frosinone	3,50	400	400	15 —	900	900	25 —	1.000		
Cremona	5 —	430 376	425 375	18 — 18 —	850 1.250	850 1.250	29 — 28 —	900	960	Latina	4,50	400	400	16 —	800	800	28 —	900		
Milano	2,60	358	351	15 —	795	795	29 —	025	025	Rieti	3,00	400	410	16 —	650	850	25 -	800		
Pavia	5 —	300	950	15 —	500	550	30	1.000	1.000	Roma	2,50	420	475	12 —	1.125	1.170	25 — 25 —	I.164 800		
Sondrio	5 —	380	380	18 -	700	700	28 -	1.000	1.000	Viterbo	3,80	300	200	15 —	900	900	25 —	800		
Varene	4 -	395	385	18	950	925	30 —	900	900	Campobasso	3,70	875	875	15 —	1.300	1.500	28 —	1.100	1 .	
								1		Chieti	6 -	400	400	18 —	1.200	1.200		1.000		
Bolzano	5 —	400	400	18 —	950	95D	80	1.000	1.000	L'Aquile	2,50	400	400	15 —	1.200	1.200		1.000		
Frento	3,50	975	375	16 —	850	650	28 —	1.000	1.000	Pescara	2,50	400	400	15 —	1.000	1.000		800		
Iremo	3,00	0.0	***		000			2.000	*****	Teremo	3,50	300	300	16 —	1.145	1.000	26 -	1.200	1.	
			400				95 —	800				ll								
Bellunc	3,50	400 880	380	10,50 15 —	900	1.000	28 -	1.200	800 1,200	Avellino	4 -	350	850	15	900	900	25 —	750		
Padova	4 -	200	300	18 —	900	900	25 —	1.000	1.000	Benevento	4 -	400	400	18 -	960	900	25 —	800	1	
Treviso	4.50	425	425		750	900	24 —	800	800	Caserta	8 —	350	400	20 —	800	800	26 —	800		
Venezia	4 -	375	875	15 -	1.450	1,450	26 -	1.000	1.000	Napoll	8,70	350	350	20 —	1.231	1.231	26 — 80 —	740		
Verona	3.75	360	362	18 —	900	900	29	966	966	Salerno	2,50	339	338	16 —	966	966	80 —	766	1	
Vicenza	8,50	368	386	15	850	850	25 —	1.200	1.200	Barl	2.80	200	400	16 —	1.000	1.050	so —	950		
					Ι.					Brindial	3,50	425	495	14 -	1.100	1.100	28 -	1.000		
Gorizia	3,50	400	400	18 —	800	800	25 —	1.000	1.000	Foggia	4 -	500	500	15 —	1.500	1.800	80 -	1.000		
Udine	3,50		308			934	27 —	1.400		Lecce	2,60	400	400	16 —	1.000	1.000	80 -	900		
04128	0,50	007		20,00	"	""	201	1.300		Taranto	2,50	300	300	16 -	1.000	1.000		800		
Gелота	4,50	350	358	15	853	686	27 —	900	900									1		
Imperia	4 -	360	360	15 —	1.000	1.000	27 -	1.000	1.000	Matera	4	320	820	16 —	720	720	24 -	800	1	
La Spezia	4 -	400	400	20 -	1.000	1.000	25 —	1.200	1.200	Potenza	8,60	250	250	16 —	1.000	1.000	25 —	1.000	1.	
Savons	3,50	388	368	18	1.188	1.188	26 —	800	800						l'					
	-,									Catanzaro	a	225 450	250 450	16 -	1.200	1.200	25 —	1 000		
Bologna	4	940	340	18 —	750	250	97 _	900	900	Reggio di Cal.	2,40	450 350	850	16 —	1,250			1.400		
Ferrera	4 -	425	425	18 —	940	940	25 -	920	820	iteggio di Cai	2,40	200	aşu	10 —	1.200	1.200	20 -	1.900	Ί.	
Forll	8,50	400	400	15 —	900	900	26 -	1.000	1.000	Agrigento	a	300	300	20 —	820	800	28 —	1.050	1	
Modena	4 -	390	380	18 —	750	750	29	1.000	1.000	Caltanissetta	4 -	470	470	15 —	1.000	1.100	24 -	800		
Parma.	8,50	400	400	18 —	800	800	30	800	800	Catania	~ -	460	460	10 -	1.230	1.280	25 —	800		
lacenza	4 —	400	400	10 -	825	800	25 —	800	800	Enna	4-	400		15 —	1.000	1.500	25	1.000	1	
lavenna	4 -	850	\$50	15 —	840	820	28 —	800	800	Messina	3 —	310	285	15 —	750	750	24 —	700		
loggio nell'Em.	3,50	376	375	14	800	800	22	800	800	Palermo	4	360	410	15 —	720	720	24	1.000	1 -	
									ļ	Ragusa	8	200	200	15	990	900	80 —	1.000		
rezzo	4 -	420	420	16 —	950	950	20 —	800	900	Siracusa	4 -	380	400	15	900	1.000	24 —	1.000		
Irenze	8.50	858	353	20 -	780	789	23 -	750	750	Trapani	2,40	190	190	20 —	_	-	80 —	1.000	1	
rosseto	8,60	276	875	18	1.000	1.000	25 —	800	800									1	1	
Ivorno	4 -	850	850	18	600	600	80 —	1.000	1.000	Cagliari	3,50	800	300	20 —	1.869		40 -	1.000		
ucca	3 -	400	400	18 -	900	900	80 —	1.100	1.100	Nuoro	4	850	850	16 —	1.000			1.000		
8888	8,50	480	480	18 -	800	800	25 -	800	800	Sassari	8,60	210	210	15 —	980	960	40 -	1.200	1.	

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

	TINTO	MA DI	оыо	Orto	DI BIC	ONE	BIO	CRIERI BO BIA	DI IGG		Time	BA DI 16	orac	Oz. 10	DI BIO	NO	BICCH	BIAN	DO DO
OITTÀ	1988	104	8	1986	194	8	1938	194	18	OITTA	1988	184	8	9891	1946		888	1948	,
	alle II	Now.	Dis.	á	Nov.	Ď.	ş	Nov.	Dio.		T T	Nov.	음	N N	Now.	Dis.	9	Now.	ë.
	<u> </u>	g 100			g 100		CI	adaun	D			g 100			g 100		¢a	danno	_
						Ì	- 1						- 1	1	- 1	- 1	- 1		
Alessandria	15 -	400	400	2 -	200	200	1 —	34	34	Plan	14 —	460	400	2 -	150	150	0,80	85	
Asti	15 —	500	500	Z	200	200	1,50	35	35	Pistola	14 -	400	400	2,40	200	200	1 -	52	
Cunso	16 —	300	300	2 -	200	200	1	30	30	Siena	14 -	300	300	8	200	200	0,70	20	
Novara	19 —	400	400	2 —	200	200	1,20	40	40						l i	1	- 1		1
Torino	13 —	525	525	1,90	165	185	0,93	23	23	Perugis		875	367	2 —	168	174	1,10	35	
Vercelli	18 —	500	600	1,60	250	250	1 —	40	45	Terni	14 -	600	500	2, 50	230	230	0,80	40	(
	١.								60	Aucone	20 -	450	500	2_	1.60	100	0,76	38	
Aosta	15 —	300	300	2 —	200	200	1,20	50	80	Ascoli Piceno	15 -	400	400	2.30	150	150	1 -	30	
	1					- 1				Macerata	14 -	400	400	2 —	120	120	0.80	35	l
Bergamo	12 -	300	300	1,80	100	100	0,50	80	28	Pessro		500	500	2	114	114	0,75	80	1
Brescie	11 -	286	286	1,60	100	100	1 —	28	20		1								1
Como	11 -	300	300	2,50	200	200	0,90	40	60	Frosinone	12 -	450	450	2,60	250	250	0,60	40	
Cremona	14 —	350 460	850	2 -	155 120	165 120	0.80	42 35	40 85	Letina	15 —	300	800	2	150	150	1,20	45	
Mantova	14 —		400	2,40			.,	35	37	Rieti	14 —	400	400	1,70	200	200	0,90	40	
Milano	18,30	400	400 400	2,40	150 250	150 250	0,05	50	50	Roma	12 -	400	400	2,50	208	208	1,20	45	
Pavia		850	350	2,40	240	240	0,95	25	25	Viterbo	14 -	300	300	2 -	250	250	1 -	80	1
Sondrio Varese	15 —	850	350	2,60	175	175	0,70	25	25		1					- 1			ı
Varese	13 —	800	000	2,00	170	1/0	0,70	***		Campobasso	14 -	500	500	2 -	160	160	0,90	25	
	l				- 1		- 1	- 1		Chieti	15 —	600	500	2,20	800	800	0,90	45 50	
Bolzano	16 —	400	400	2 —	145	120	1,20	80	30	L'Aquile	13	400	400	1,70	250	250	0,90		1
Trento	16 -	400	400	9 —	120	120	1,20	60	60	Pescara	18 —	500	500	1,70	300	800	1-	30	
						- 1		- 1		Teremo	14 -	500	600	2 —	150	150	1 -	40	1
Beiluno	14 -	350	350	2 -	280	280	1 -	40	40	4	1	اا				120	0.70	80	J
Padova	14	400	400	2,30	100	160	0,80	30	37	Avellino		276 300	200	1,80	100 200	200	0,70	50	
Rovigo	14 —	400	400	1,80	180	380	0,95	40	40	Benevento		300	300	2 —		160	1 —	40	
Treviso	16	400	400	2,20	200	200	1 -	30	30		13 -	300	300	2,10		150	1 -	49	
Venezia	15 —	367	367	2,20	138	130	0,92	80	30	Napoli		335	335					40	
Verona	14,40		400	2,30	167	188	0,90	41	41	CHINITIO	14 -	1 ***	320	2, 10	1 110	100	1,10	. "	1
Vicenza	13,75	476	500	2,28	145	150	1 —	45	45	Barl	. 14 -	375	376	2,36	120	190	0,65	27	,
	1									Brindlei	16 -	350		2,30		240		780	
Gorisia	14	350	350	2 —	190	120	0.70	80	20	Forgia	118 -	400	400	2 -	200	200	1,10	50	
Udine	16 -	400	400	2,28	120	120	0,68	26	26	Lucce	12 -	400	400	2.50		200	0,70	20	
Cuide				2,20			,			Taranto		400		2,40			0,65	2.5	
_	l									THE BLOOK OF THE PARTY OF THE P	125	100	100	4,40			.,		ı
Genova	13 —	875	376	2,20	182	162	0,98		32 40	Matera	. 19 -	300	300	2 -	200	200	1 —	70	اد
Imperia	15 -	400 500	400 500	2	200 200	200 200	0,80	40 25	25	Potenza		600		2 —	200		0,80	80	ı
La Spesia	1	1	400	-, -	180	160	0,50	40	40		1	1		_					ı
Вауода	18 —	400	400	2,10	190	180	1	40	***	Catapzaro	. 14 -	400	400	1,80	100	190	0,70	35	š.
		'								Cosenza	. 12 -	200	300	1,80	90	90	0,80	40	
Bologna . ,		300	300	2 —	150	150	0,68	24	24	Reggio di Cal-	. 8 -	250	250	2,50	100	100	1,10	60)
Ferrara		200	500	2,50	100	100	0,60		27		1								
Forli	15 -	400	400	2 -	180	175	0,76	34	83	Agrigento	. 14 -	- 600			250				
Modens	12 -	340	840	2 -	150	150	0,00	32		Caltanisaetta	. 12 -	400		2,50		200		40	
Parma	16	400	400	3 —	140	200	0,65	30 43		Catania		- 840		2,50				33	
Placenza	12 -	850 400	350 400	2	140 200	125 200	0,75		48 90	Enna		300		2,60		200 800	0,80	24	
Ravenna Reggio nell'Em.	13,50	400 360	400 350	-,	200 120		0,80	1		Messina	. 12 -	- 380		2 —	300	200	0,80	40	
neggio neil'Em.	110 -	360	330	2 -	120	120	0,76	35	ab	Palermo	. 15 -	- 500		1,80	200	200	0,80	80	
										Ragues	. 20 -	- 600		3 -		200	1 —	85	
Arezzo	13	300	300	2	220	220	1 -	40		Siracusa		800		2,50	1	800	1.20	82	
Firenze	13 —	300	300	1,80	180	180	0,90	63		Trapani	. 15 -	400	400	2,50	300	200	-,	- 7	
Grosseto	14	300	300	1,80	200	200	0,90	87	87		1	400	400	a _	250	250	0,60	27	
Livorno	15 —	480	400	2,50	280	260	1 —	85	25	Cagliari	. 16 -	350		2,50	300	300	0,70	100	
Lucca	14 —	400	400	2, 10	150	150			85	Nuoro	15 -	400	400	3 -	200	200	0,80	95	
Маяв	13	200	200	2 -	250	250	1 -	82	32	Saggeri			1 20	- 1	- 7	1			

Segue : TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

		LA BOM		SPE	TTACO ATOGR	LO I		IO CAP	(b)		PERTO	LA BON	(BATA	SPE OINEM	TTAGO ATOGR	100 100	TAGL PRB	O CAP	RLLI (b)
CITTÀ	1938	194	8	1988	184	8	1936	194		OITT &	9891	194	18	88	194	8	1988	10	48
	Media	Nov.	Die.	Medis	Nov.	Die.	Media 1	Nov.	Dio.		Media	Nov.	Die.	Modie	No.	Dio.	Medis	Nov.	Die.
		kg		0	adaun	•		adann	•			kg	i	04	danno		-	dann	0
					,														
Alessandria	25 —	500	50C	1 -	100	100	3	120	120	Pise,	30 —	650	660	1,60	60	60	* –	70	70
Ast1	80 —	650	850	1,20	100	100	2,50	80	100	Pistols	28 —	650	550	1,50	80	80	2,50	90	90
Cuneo	30 —	650	650	2 —	100	100	2,50	90	00	Siens	25 —	700	700	1,10	go	65	2,50	110	110
Novere	80 —	710	716	2 -	90	90	4 -	130	130	Parameter.	80 —	675	875	1 70	67	87	a _	120	120
Torino	25 —	\$83 700	583 680	1,18	100	42 190	2,80	130	130	Perugia	30 —	700	650	1,50 2,10	73	80	2,25	85	120
vortient	2, -	700	030	ا - ۲	.00	130	2,00	_ ~	•	Torin	- "	~~	***	2, 10		90	2120	ات	"
Ansta	30 —	800	800	2 —	80	80	2,50	120	120	Ancona	25,90	650	650	2 -	85	85	2,50	100	100
Avete	30 —	800	200			90	6,40	****	220	Ascoli Piceno	80 —	700	700	2 —	50	40	2,50	100	80
.	80 —	586	650	2 _	120	120	2 —	120	120	Macerata	80 —	700	700	1,80	50	50	8 —	80	80
Bergamo	80 — 97 —	586) 580	650 550	1,50	115	120	2,50	120	120	Pesaro	82	580	57?	8 —	70	80	2,50	95	95
Como	85 —	750	800	2 —	70	70	2,00	150	150	L .	l			١. ا			.		70
Cremona	25 —	700	700	2 —	100	100	2 —	60	65	Freshone Latina	85 — 98 —	700 650	700 650	1 -	60 40	60 40	2.50	70 100	100
Mantovs	80 —	650	850	2, 25	100	100	2,50	100	100	Rietl	80 —	700	700	1,50	80	80	2,50	80	80
Milano	97 —	743	743	2, 50	110	110	8 —	140	140	Roma	80	683	732	2 —	107	107	3,70	97	97
Pavia	80 —	650	510	2, 50	77	77	2,50	150	150	Viterbo	25 —	600	600	1,60	100	100	2,50	100	100
Sondrio	82 —	600	800	2 -	120	120	2,50	100	100		1			.	- 1				
Varose	25 —	675	875	1,65	122	130	2,50	120	120	Campobasso	26 —	620	650	2,50	40	40	2 -	70	70
			- 1							Chieti	28 —	550	650	2 -	80	80	2 —	100	100
Bolzane	80 —	750	800	6 —	120	120	8,50	90	90	L'Aquila	80 —	800	800	2,20	60	60	2,50	90	90
Trento	25 —	600	800	1,50	80	80	3 —	120	120	Pescara	80 —	700	700	1,80	100	100	2,50	120	120
			- 1		ı	- 1				Teramo	23 -	600	600	2 —	60	80	2	100	
Belluno	B0 —	780	780	1,50	120	120	8	120	120	Avellino	25	550	675	2 —	50	70	9 —	100	100
Padova	25 —	641	624	1,50	60	80	8 —	100	100	Benevento	25 -	600	600	2 -	70	80	8 -	70	70
Rovigo	80 —	760	700	3,50	90	90	8 —	80	100	Caserta	20 -	650	650	2 -	80	50	1,50	100	100
Treviso	25 —	550	550 700	1,60	00 80	70 60	8,50	100	100	Napoli,	80 —	760	760	2 -	80	60	8 —	70	70
Venezia	80 —	700 800	600	2 —	127	121	3 —	120 80	120 80	Salerno	80	703	708	2,60	100	100	8 —	83	80
Vicenza	80 —	744	744	2 -	70	73	3 -	80	an an										
VICELES	- °	''''								Barl	25 —	538	688	2	98	98	8 —	60	80
			880		80	100		120	190	Brindisi	80 —	600	600	1,06	60	60	8 —	100	
Gorizia	24 — 25 —	830 784	880 784	1,60	60	100	3 -	110	110	Foggia	25 —	750	700	1,50	100	100	8 —	90 85	90
Caine	20 -	784	198	1,60	۳	80	3 -	110	110	Lecce	20 -	600 650	600 650	1,80	90 80	90 80	2,50	80	
_						98	' .		180	Taranto	40 -	630	850	1,80	80	80	E -	80	۱ "
Genova	80 — 80 —	788 590	788 5 90	3 -	93 120	120	8 -	180	100	Matera	80 -	750	750	1,60	88	88	2 _	66	68
La Spezia	80	850	650	2 -	90	90	2 -	100	100	Potenza	80 -	650	650	2 -	85	85	8 —	65	62
Savona	80 —	800	800	1,50	70	70	2 _	100	100	1000000		'''					Ī.,		
Davola	•			1,]	- 1			Catanzaro	25 —	650	650	1,05	60	80	2 —	70	30
Delama	80 —	780	736	1_	80	80	2,50	130	180	Cosenza	28 —	600	800	1 -	80	80	2 -	100	100
Bologna	25	630	670	1,80	60	60	2,50	100	100	Reggio di Cal	80 —	700	700	2,50	100	100	2,50	80	70
Foril	20 -	830	630	4 -	70	70	3 —	95	100		25 —	720	700	1_	40	40	2 _	70	70
Modena	80 —	670	570	1	67	57	2,50	100	120	Agrigento Caltanissetta	25 —	720	700	1,20	90	80	1,50	70	70
Parma	80 -	700	680	1,50	20	70	s —	90	140	Catania	80 -	628	826	1,20	45	46	2 —	80	80
Placenze	25 —	650	650	2 —	80	80	2,50	120	140	Enna	28 —	600	600	1.66	70	80	2 —	65	50
Ravenna	25 —	625	625	2,50	80	80	2,50	85	100	Megalpa	80 -	700	700	1,10	60	80	1,50	60	70
Reggio nell'Em.	24 —	600	600	1,50	100	100	2 —	120	120	Palermo	25	600	500	1,20	120	120	8 —	80	80
			- 1			- 1		١ ١		Raguaa	25	040	550	1 -	80	80	2 -	40	40
Arezzo	25 —	600	600	1,80	80	50	2,50	90	80	Stracusa	B0 —	550	550	1,10	55	60	٤ —	60	86
Firenze	29,75	655	855	1	60	60	2,50	180	130	Trapeni	80 -	700	700	1,20	70	76	2 -	60	60
Grosseto	32 -	635	700	2,20	60	60	2,50	T00	100		L. 1	ا ا		ا ا]			100	100
Livorno	80 -	700	70∪	2 -	100	100	2	60	80	Cagliari	B0 —	788	783	1,20	80	80	2		100
LIVOTHO																			
Lucca	28 — 28 —	700 700	700	2 — 1,70	110 70	110 70	2,50	110	110 80	Nuoro	25 25	700 700	700	1	40 80	60 80	1,50	60 85	86

^(*) Ved. nota (*) a pag. 32. (a) Biglietto per posto di platea in cinema di 3º categoria. — (b) Tariffa vigente in esercisi di 5º categoria.

Tav. 12. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in lire per leg)

	CAR	BONE	VRGET	ALR	LR LEGNA DA ARDERE				CAR	BONE V	KQ RTA	LE	LEGS	FA DA	VBDKI	R.E.	
CITTÀ			1940						CITTÀ			19,68		1	1	ale .	
GITTA	Medis 1998	Ottobre	Novembre	Dioembre	Ardin 1988	Ottobre	Novembre	Dicembre	CIII	Media 1986	Ottobre	Novembre	Dicembre	Madia 1989	Ottobre	Novombre	Dicembre
													1	1			
Alessendrin	0,58	88	40	40	0, 18	0 -	8,50	8,50	Plea	0,60	26	35	37	0,15	9,50	9,50	9.
Astl	0,60	45	45	46	0,18		9,60		Pistola	0,59		87	37	0,16	8,50	0.50	0,
Cuneo	0,60	24	24	24	0, 16		10 —	10	Slona	0,63	36	36	38	0,16	8,50	8,50	8,
Novara	0,00	-]	- 1	- 1	0,20		11,50	31,60 11.85	Porugia	0,40	30	80	80	0,13	ا ه	7.70	7.
Torino	0,62	40 81	40 30	40 90	0, 23			00,00	Torni	0,40		30		0, 12	-		7
Vergeiu	0,00	**	30	است	0, 10	12 -	12 -	"-	2000	, ,,,,	"	-	i -	0,111	-,	. –	Ι.
Aosta	_	- 1	- 1		0,20	11	12 —	12 -	Ancona	0.00		35	85	0, 18		11 —	- 11
	- 1			- 1	-,				Ascoll Piceno	0,46		29	29	0, 14	7,50		
Borgamo	0,61	85	28	88	0,18	11	11	11 -	Macerata	0,85	35	35	85	0,20		8 —	- 8
Brescia	0,69	42	42	45	0.18	10,65	10,55		Peenro	0,60	36	36	36	0,20	8,75	0 —	١ '
Come	0.60	44	86	44	0,25	11,76	11,75	11,75	Frosinone	0,40	34	35	3.5	0,09	8 —	7 -	- 6
Cremons	0,60	43	43	42	0,20	11,00	11,40	11,90	Latina	0,60	25	25	25	0, 17	8 —	8 -	- 4
Mantova	0,60	10	39	40 [']	0,20	10 -	10 -	10, 25 11, 10	Rioti	0,60	31	31	31	0,50			
Milano	0,60	30	88	34	0,28	11,10	11 —	11,50	Roma	0,55	35	35	35	0, 18	9,30		
Sondrio		30	20	205	0,18		11,50	11,50	Viterbo	0,47	35	35	35	0 40	6, 75	4,75	1 1
Varese	0,55	35	38	40	0, 18	11 -	11 -	11,60	Campobasso	0,46	26	28	28	0,15	7,50	7,50	,
	.	- 1							Chieti	0,40	30	35	35	0.14	8 —	9 -	
Bolsano	0, 45	40	38	28	0, 10	0,60	10 —	10,25	L'Aquila	0,44	924	26	28	0,10	6,50		
Trento	0,56	38	40	40	0, 16	9,50	n-	10 —	Posoara	0,50	34	84	84	0,17	8 —	8 -	-
	- 1	- 1	l	- 1	- 1				Teramo	0,46	217	27	27	0,11	6,60	7,50	ا اه
Bellugo	0,88	24	26	26		!! -	11,50			l						8-	Ι.
Padova	0.46	40 45	40 40	40	0,18	11 -	10,90 11,80		Avollino	0,45	34	35	38	0,14	7,50		1
Rovigo	0,68	45	45	45	0, 22	10 -	10,60		Benevento	0,46		35 80		0,14	1	8 -	
Venezia	0,60	39	39	38		13,70	13,35		Napoli	0,46		30		0,25	8 -	8 -	
Verons	0,60	34	34	84	0,20	11,85	11,35		Salerno	0,46		31	31		10 -	10 -	
Vicensa	0,65	41	41	41	0,20	11 —	11,50	11,75	Salet Bo						ļ		1
	- 1	- 1	- 1						Barl	0,61		25					
Goriala	84,0	45	45	48	0,14	9	10-	10 -	Brindisi	0,55		62		0,12			
Udine	0,48	41	42	42	0.14	0,35	9,40		Foggie	0,55		40		0,20		12 — 7,50	
		~]			-,	1	-,-		Lecon	0.02	32 82	32	32 32	0,18			
Genova	0.60	40	40	40	0.22	19,35	13.35	13,35	Taranto	0,60	32	22	32	0, 10	9,50	(,,,,,,	٦
Imperia.	0,88	32	82	32	0.16	10 —	10 -	10,00	Malera	0,58	38	38	40	0, 16	7,75	8,50	
I.a Sposia	0,60	85	36	86	0,20	12 —	12 -	12 -	Potonza	0,37	26	26	30	0, 10	6	7 -	-1
Батода	0,60	86	88	36	0, 17	9,25	9, 25	9,25		۱			۱		6-	8_	
			- 1	- 1					Calanzaro	0,48		26	26 30	0, 12		1 -	
Bologna	0,61	88	38	88	0.20	9,75	9.75	8,60	Reggio di Calabria	0.40		20		0,20		1	
Forrers	0,62	88	36	36	0,22	10,60	9,75	9,75	Reggio di Calauria .	1 0,40		20	"	0,20	''		
Foril	0,60	26	35	35	0,16	9,50			Agrigente	0,68	35	35	35	0, 17	12,30		
Modens	0, 57	40	38	39	0,18				Caltanissotta	0,58		18			12 —	12 -	1
Partna	0,67	87	37	40	0,18		11	11 -	Catania	0,85		33		0,20		10 -	
Placenza	0.60	85	35	35	0,20		10	9,50	Enga	0,80		28		0,25	10 —	11 -	
Ravenna	0,63	; 35 86	85 85	35 35	0, 19			8,85 9,50	Messina	0,50		32	32 40	0,25		18 -	1
A Billing 1100 Oragona	0,49	ab	- 35	83	0, 18	0,60	5,30	9,30	Palermo	0,60	37	39 30	30	0, 15	9 -	0 -	9
Arezzo	[30-	30				ا ا	Biraousa	0,65 0,60		31	30	0, 15	8,50	7,50	
Firenze	0,50 0,55	32 40	40	30	0, 12 0, 16		8,80	0,80	Trapani	0.54	48	45	45	0,20	9,25	9 -	D
Grossete	0,50	28	30	10	0, 16				Transferrer	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	"	-]		- 1	- 1	,	1
Livorno	0,60	36	36	38	0, 16		0 -		Cagliari	0,44	28	26	21	- 1	- 1	6	-
		82	34	37	0, 15				Nuoro.	0,38	26 27	25 30	25 30	0, 12	6		8
Lucca.	0.66																

(*) I prozzi riportati nella presonte tavola sono demunti dallo rilovazioni effottuate degli Uffici comunali in conformità ed istruzioni impartite dall'istiluto Contrate di Statistica.

TAV. 13. — Tariffe ferroviarie per trasporto di persone e merci (a)

(Prezzi in lire; a biglietto per trasporto di persone, a tonnellata per trasporto di merci)

		:	ENTRATA	IN VIGOR	RE DELLI	TARIFF	E	
TIPI DI TARIFFE	1938	1939	1990	1944	1845	1946	1 0	4 7
		1º gonnalo	1º febbraio	19 novembre	1º maggio	7 febbralo	8 aprilo	1º agosto
<u>.</u>								
TRASPORTO DI PERSONE				i i		1		
CLASSE:	52,50	63 —	63 —	12G	252	504	830 —	H82 _
200 b	104 — 219 —	125 203	125 — 263 —	250 526	500 1.052	1.000 — 2.104 —	1.250 — 2.680 —	1 750 3 652
2ª CLASSE :				"				
100 km	36 — 70,50	43 — 84,50	43 — 84,50	86 — 169 —	173 — 336 —	256' 510	844 — 680 —	478 935
500	148 —	177 —	177 —	361 ~	708 —	. 1.062 —	1.416 —	1.947 —
100 km	21,50	25,59	25,50	51	102 —	158 —	209 —	286 —
200 ·	41.50 87 —	50 104	50 104	. 209 —	200 — 416 —	300 — 624 —	400 — 892 —	550 — 1.144 —
TRASPORTO DI MERCI(b)								
CARBON FORSILE								
Piccola velocità;								1
100 km	27, 49 40, 17	27.48 40.17	32,72 54,62	65,44 109,24	130,68 235.49	201,7G 178,86	350,02 600,82	426 — 711 —
Grando velocità	65,39	65,39	102,98	205.86	411,72	823,44	1.132.23	1.330 —
100 km	173,06 239,68	173.06 238.68.	282 — 362 —	464 — 784 —	928 — 1.568,—	1.855 — 3,136 ←	2.612 — 4.312 —	3.016 — 5.006 —
100 km	364,48	384,48	702,24	1.404,48	2,808,90	5.617,02	7.724,04	9, 129, 12
GRANO Piccola velocità								
100 km	31,03	31.05 45.10 74.62	17,23 63,73	37,29 63,79	149.02 254 92	207,64 50 84	409,53 761.03	447 — 765 —
290 Þ	45.50 74,62	74.62	116,99	116,99	467,93	835,92	1.286,89	1.401 ~
Grande velocità	88,02	88,02	93,60	98,60	974,40	748,80	1.029,00	1.121 -
500 •	104,34 199,45	104, 34 183, 45	158,40 326,50	158, 40 326, 50	633,60 1.806 —	1.267,20 2.612 —	1.742,40 3.591,50	1.901 — 3.018 —
AGRUMI (c)	-			['	
Piccola velocità	34,38	34,39	39.39	39,39	157.00	3(5,12	433,20	670 —
100 km 200 » 500 »	60,57 83,07	50,57 83,07	67,10 128,51	67, 19 128, 51	268,76 514, 04	537,52 1.028,08	730,00 1.413,61	1.143 — 2.185 —
Grande velocità		32,91	an —	30 —	144	248	39g	572 —
100 km 200 b	32,94 40,44 58,32	46.44 58.32	00 — 04,54	60 — 94,54	240 886, 16	4+0 — 776,32	1,030,94	1.020 — 1.608 —
Vino	190+44é	10.00	54,04		***************************************	-110,		
Piccola velocità	43,35	43.35	43,57	69,72	174,28	448,56	501,02	770
200 s	69.18 110,60	59, 19 113,60	73, 67 159, 20	121,07 254,72	302, 68 636, 80	003,36 1,273,60	807,02 1.865,09	1.940 — 2.808 —
Grande velocità			-					
100 km	72.51 99,63	72.51 99,63	72 — 122,40	115,20 195,94	286 — 489.00	576 — 979, 20	702 — 1.316.40 2.046.38	1,921 — 2,081 — 4,090 —
OLIO DI OLIVA	165.05	105.65	240,58	384,02	962,32	1.024,64	2.040,38	1.000 -
Piccola velocità								
100 km 200 a 500 a	38,96 49,45	35,86 49,45	41.88 70,18	41,88 70,18	167,52 280.72	336.04 561,44	460,68 771.68	712 — 1,194 —
Grande velocità	93,42	93,42	136,00	136,69	546,76	1.003,52	1.503,50	2.324
100 km	48,33	48,33	:0,40 ×7,60	50,40 67,60	201.00 350,40	403,20 700,80	554,40 963,60	857 — 1.4(N) —
200 a 500 b	68,42 110,43	69,42 110,43	174,72	174,72	600,88	1.329.76	1.921,02	2.071 —
LEGNA DA ARDERE Piccola velocità	1				į			
100 km	39, 13	34,18	38,02	76,04 129,04	152,00 258.00	304,18 516,18	41n, 22 700, 72	647 — 1.097 —
500 .	50,20 87,50	50,29 87,56	61, 52 121, 14	242,28	484.58	069,12	1.332,54	2.060
Grande velocità	173,06	173,06	232 —	101	929 1.568	1.856	2.552	3.945 -
200 =	359.52 (00,32	358,52 500 32	592 — 702,24	784 — 1.404,48	1.568 ÷ 2.808.96	3.136 5.017,02	4.312 — 7.724,64	6.004 -

Tav. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei Capiluoghi di provincia

TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m² per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

	TR	M V		G.			ENE	MIDIA 1	LETT	RIQA		AUT	AM	_	G	8	-	GNER	OIA E	LETT	RICA
CITTÀ	F1L) (1)	Pre		elve Pre	plea-	130	tto c)	com	ozza plas- o (b)	CITTÀ	File	BUB	Pres		Pre	ples-	Pre not	20	Pre comp	plas-
	1938	Dicem. 1848	medis 1938	Dleem. 1848	1938 1938	Дісед. 1946	media 1988	D106m.	1938	Dicen. 1946		media 1938	Dicem.	1988	Dicera.	albadi.	Дерен.	media 1938	Dicem. 1848	1838	196B
Aleesandria	0, 25	16	0,885	28,05	0, 818	29, 42	1,20	91,70	1,75	36,05	Porugia	0.30	7	1, 150	28, 50	1. 204	90 75	1,00	** **	0 95	
Aetl	-		0,811					24, 50		28,85	Terni	0,40	2 0 —	0,025	27,50	1,029	27,75	0,84	20.00	1,59	25,0
Cuneo	0,70		0,770 0,780					24,50 31.70		28,85		i i									1
Torino	0,50	16 —	0,660	21,50	0,761	21,79	1 —	21,50	1,75	29,30	Ancoma	0,40	16 —	0.725	22,75	0.826	28	1.50	36,50	2.92	40.
Vercelli	-	-	0,789	28 —	0,878	20,25	1 —	24, 50	1.75	28,85		l	_		24 —	1,004			35,30		
Aosta	-	-	-	-	-		0,60	10, 10	1,35	20,45	Macerata Pesaro	0,50	-	0,025	- 28 -	0,729	28,2	1,80	17,50 87,70		
Bergamo :			0,785					31,70			Freshons	0.80	15 —	_	_	_	_	1.69	87.70	9.1	n 42.
Brescia			0,725					24,50 21,40		29,15 25,75	Latina	-	_	-	-	-	-	1,58	97,70	2.1	0 12,
Cremona			0,604					28,90		31,80	Rieti	0.30	10 -	0 407	18,50	0 211			36,50		
Mantova	-		0,725				1,30	31,70	2,05	38,05	Viterbo	- 0,00	-		26,50				25,48	2,1	2 37.
Milano	0,50	15 —	0,561	20,50	0,005	21, 10	1.10	20, 90 81, 70		31,70 98,60							1	1	l i	1	1
Sondrio	-	_	-	-	-	-	1 -	24, 60		29,85	Campobasso	l _ l	_	0.050	32,50	2.014	99 75	1 45	35. 30	2 9	0 37
Varese	0,40	20 —	0,758	30 —	0,850	30, 25	1, 15	28, 10	2,00	\$2,45	Chieff	-			29 —				35, 30		
Bolzano		16	0,776					18,50			L'Aquila	-	-	-	_	-			86, 20		5 38,
Frento	-	-	0,800	28,74	0,904	24 —		13, 30			Terame	0,40 0,35	8 — 16 —	-	27,60	=	27,75		35, \$0 36, 50		5 38 5 38
Belluno	-	<u>-</u>	-	_	_	-			1.60		Avellino	0.60			_				s 35, 84	١.,	37 37
Padova Ravigo	0,50		0.800 0,886					29, 30 32, 90		33,65 37,25	Benevento			1 -	31,60	1,08	31.8		5 37, 70		0 40
Troviso	0,50	26 —	0,680	27 -	0,844	27,31	1 —	24,50	1.75	29,85	Caserta	-	-	0,990	28,50	1,00	28,7	1,5	37,7	2,8	10
Vonezia			0,768 0,765					26,70 24,50		30,50	Nepell				24,98 25 —				5 28, 10 U 20, 3	0 1,8	30 35 31
Verona Vicenza	0,40	20 —	0, 725	27, 85	0,879	27, 90	1,10	28,90	1,85	28,85 31,25		10,00	-	0.000		1		1	1] ",	
				Ĺ Í							Bari.	0,40	15 –	0,900	26	1,00	97,2		5 44,9		89 51
Gorisia	0,40	10 —	0,735 0,605	28	0.700	27,26	0,05	23,40	1,60	28 -	Brindist	1=	=	1-	-	1 -10	1 28,7		5 49,7	0 2,1	80 5 80 5
O Quigo	0,10	-		20,00	17,700	20,00	3,00	23,10	1,,,,	30,0	Lecce		=		29 -				5 49,7	0 2,	8g 5
Ganova	0.50	90 —	0,625	22 50	0.796	21.20		25.70	1 . 00	90 5	Taranto	0,60	15 –		26 —				5 40, 7	0 2,	80 51
Imperia	0,50	10 -	0,846	26,65	0,050	29,75	1,25	31,70							ì	1	1	i	İ		
La Spezia	0,80		0,645					31,70				-	-	-	-	-	-		0 46. 1		
Savone	-	-	0,760	28 —	0,884	28,25	1,25	31,70	2 -	36,0	Potenza	0,8	12 -	1-	-	-	-	1,8	5 44,6	0 2,	45 4
Bologna	0,85		0,560							37,2		0.5	10 -	1,18	1 5(27,5	1,28	9 27,		50,1		
Ferrara	0,40		0,712					85,30 37,70		40, 1 42, 0		-	-	-	-	-	-		50 34, 50 40,		
Modens	0.40		0,760					37,70		0 37, 2		0.4	9 15 -	7 -	1-	1-	-	1.	pulled,	2,	15
Parme	0,50	15 -	0,725	28 -	0,820	20,25	1,95	32,90		37,2						I		١.	75 44.		, rso +
Placenza	0,30	15 -	0,710					90,50 87,70		0 35 - 0 42.0	Agrigento		1 =	1,03	" =	1,13			84,43,		59
Reggio nell'Emilia	Ξ.		0,001					26,01		2 34, 6	Catania		0 10 -	0,05	o 39 -	- 1,0	74 38,	24 1,	00 39,	38 2,	45
						'	`	'	`	`	Enns		_	-	1-				60 47. 65 40.		35 4 40 4
Arezzo	_	15 —	0,908	28, 50	1.010	28,75		31,70		5 30,0	Messina		0 15 ~ 0 16 -		0 27, 5 5 38, 5			75, 1,	74 41.	78 3.	59 4
Firenze	0.50		0, 653				1,8	31,70	2,0	5 36,0	Ragusa	0,6	0 15 -		-	1 -	- 1	. 1,	41,1	8 2,	40 4 27 3
Grosseto	g.20	-	0,730	- F	-	28 80		32,90		0 37,2 5 26,6		0,4	0 12 -	-,-	31,5	- 1			52 30, 6 50 46. 3	8 2.	84 17
Lucca	-		0,770					31,70		5 86.0		0,4	ulz -	- 1	31,3	7,10	1	1	1	1	1
Меяве			0,785					31,70		5 36,0				0 70	2 26, 1	0:0. en	0,20,3	5 1,4	5,33.0	2,2	0 35
Pistola			0,700					31,70		5 36,0	E Cagliari		0 15 -								
Siena								934, 10 9 8 1, 7(. -	-	0,88	20,70	0.00	5 30 -	1,2	33,60	7 2,0	6 30

(a) Le cifre la corsive si riferiscone ad autobus o filchur; per la città di Venezia il presso dei biglietzo et riferisco al parcorso in vanuorotto. — (b) il presso comploratvo è qualio effettivamente a ancice dell'utente, comprendve della tassa soveraziatva, dell'imposta bossiva val corremo e dell'eventuale con l'applicatione. Il presso dell'incapsia ciettica, dal 1º legite 1947, si rinvisce ai consume occadenta i de Kwin sunti. — (c) il verrapresso formico a carlee dell'utente è compreso nel presso nette. —

Tav. 15. — Tariffe praticate per la vendita dell'acqua potabile nelle abitazioni private e relative spese annue (*)

CITTÀ	Tariffe per l'er di acqua	ngustone	Spess anni per il cons 0,300 al	numo dime	CITTA	Tariffi per l'er di acqua	a a m ¹ ogazione potablie	Spesa anni per Il cons 0,800 al	mmo di 🖚
	1938	1948 (15 novem.)	1,988	1948 (15 novem.)		1899	1969 (15 novem.)	1988	1948 (16 novem
				1				1	
1									
Alossandris	0,517	11,88	50,00	1.901	Pletola	. 8,102	8,22	810 -	900
Asti	0,750	8,50	82,10	712	Siena	0,057	20,00	104.75	2.20
Torino	0,500	11 —	54,75	1.205				1	
Vercelli	0,450	10	49,30	1.905	Perugia	1,300	17,27	142.35	1.89
					Torni	0,600	10,91	65,70	1.19
Aosta	1.140	0,12	124,90	999				1	
A0868 , , , , ,	1.140	9,12	124,00	199	Ancons	0,767	. 11.84	84 —	1.20
			1		Ascoll Picono	1 —	10	100,50	1.00
Bergamo	0,761	12,18	83,05	1.334	Macorata	1,500	11,25	161,25	1.23
Broseta	0,011	17.46	90,70	1.912			1	1	
Mantova	1,500	17 —	164,25	1,841	Frosinone	2,210	21,61	213 —	2 37
Mllano	0,350	8,40	38,50	840	Laling	0,801	11.01	H7,75	1,20
Pavla	0,590	11,50	54,75	1.250	Homa	0.673	14,13	73,70	1.54
Sondrio	7	1	1	7	Viterio.	0.013	10,26	100	2.10
Varese	0,800	18,40	87,60	3.015	V1001001 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1	
					Самровано	2 —	20	219 -	2.10
Trento	0,000	6 —	65,70	G57	Teramo	1.200	17,50	131,40	1.9
					Z OZ BARO				·
					Caseria	0,720	7,20	78,85	78
Belluno	0,913	18,08	100	2.078 576	Salerno	0,650	13,65	71.20	1.49
Padova	0.500	8 —	51,75	1.763	Salarino I I I I I I I I	.,			
Venezia	0,700	16,10	76,65	1.637	Barl	0,783	18,12	85,78	1.98
Vicenza	0,650	14,95	71,20	1,385	Brindisi	0,740	16,38	81,05	1.8
Vicenza	0,550	, 12,65	00,25	1.000	Foggis	0,740	16,89	H1, 05	1.8
					Lecon	0,740	10,88	81,03	1.84
Gorizia	0,900	15 —	98,55	1.643	Taranto	0,710	10,88	81,05	1.84
Udine	0,880	10.67	74,45	1.168	Interior I	-,,,,,			ļ
			l		Matera	0,740	16,88	. H1, 83	1.8
Genova	0,460	10,32	49,30	1.130	l	1,327	4,80	145,30	5
Imperia	0,715	7,86	78,25	198	Potenza	1,021	.,	1	
Amperson 1	0,115	1,00				0,800	6,40	87,69	71
					Catanzaro	0,800	6,73	98,55	7
Ferrare	0,800	13 —	87,60	1.424	Reggio di Calabria	0.800	0,73	0.,00	"
Modena	0,803	18,43	87,90	2.019				165,35	1.6
Piscenza	0,703	15,89	77 —	[.740	Catania	1,510	[5, 10 to 45	76,45	1.45
Ravenna	2,500	18 —	273,75	1.971	Palermo	0,700	13,65	144 —	1.6
Reggio nell'Emifia	0,763	11,30	82,50	1.238	Ragusa	1,316	14,61	144 -	1.0
					Carllarl	0,542	8_	59,20	
Arezzo	1,200	10 —	131,40	1.005		2 —	26,35	210 —	2.8
Firenze	1-	11 —	100,50	1.205	Nuoro		18,44	109,50	1,8
fusea	800,1	13,78	120	1.500	Sassari	1 —	10,44	100,00	1

(*) La spesa annua è stata calcolata dall'Istituto Contrale di Statistica in base al fabbisogno di litri 300 giornalicri pari a m* 109,501 annu per una famiglia media composta di 5 persone, con riferimento al tipo di contratto più diffuso. Non è stato tonuto conto della spesa relativa ai nologgio contatto, all'imposta call'entruste call'entruste per sample per a call'entruste call'entruste in spesa annua per il quantitativo sepraindicato di m* 109,500.

III. — Salari e stipendi

TAV. 16. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria (*) (Base: 1938 = 100)

A) INDICI PER CATEGORIE PROFESSIONALI E INDICE GENERALE

	INDIOL	PAMILI	ET COMPR ARE (TOM)	ESI GLI AS INI) (a)	BEGNI	1	NDICE DE	BALARII	BOTOSI OF	ASSECUTE	PAMUIA	u [
			Operal					Uomini				
PERIODI	Operal specia- lizzati	Operal qualifi- cati	comuni	Manovali	In com- please	Operal specia- itzzati	Operal qualifi- cati	Operal comuni o manovall specia- lizzati	Mano vali	In com-	Donne	Indice generale
1940 : Dicembre — 1947 : Gen.	2.303	2.846	2 860	3.112	2.758	1.012	2.202	2.392	2.609	2,803	3,220	2.541
1917: Febbralo - marzo	2,662 2,906 3,468 3,898 4,178 4,178 4,280	3.057 3.367 3.970 4.500 4.798 4.799 4.900	3.808 3.642 4.295 4.646 5.196 6.197 5.816	3,587 3,961 4,629 5,232 5,648 5,724	3,185 3,506 4,131 4,670 5,006 5,105	2.800 2.563 2.990 3.428 3.673 3.673 3.761	2.660 3.005 3.657 3.903 4.276 4.276 4.370	2.896 3.272 3.770 4.329 4.642 4.643 4.768	3,154 3,581 4,005 4,695 5,082 5,083 5,294	2.782 3.141 3.616 4.157 4.407 4.468 4.575	3.865 4.350 5.300 6.954 6.500 6.507 6.908	3.084 3.456 4.056 4.702 5.021 5.022
1948 Gennalo Folbredo Marzo Aprile Massio Olugeo Logico Soldembro Ottobre Novembro	4.200 4.291 4.281 4.280 4.281 4.272 4.282 4.408 4.409 4.501 6.502	4.909 4.917 4.919 4.939 4.022 4.031 5.101 5.102 5.193	5.316 5.338 5.337 5.339 5.337 5.010 5.010 5.023 5.623	5.724 5.700 5.700 5.709 5.811 5.802 5.806 0.129 6.129 6.138 6.138	5.105 5.133 5.125 5.144 5.135 5.142 5.416 5.410 5.410 5.420	3.761 3.768 3.768 3.764 3.774 3.774 3.639 3.840 3.642 3.642	4.370 4.386 4.386 4.380 4.393 4.393 4.458 4.458 4.460 4.401	4.768 4.787 4.787 4.791 4.795 4.780 4.780 4.855 4.855 4.860	5.204 5.235 5.254 5.259 6.253 5.240 5.244 6.328 6.328 6.338 6.836	4.575 4.598 4.599 4.590 4.606 4.504 4.602 4.602 4.671 4.671 4.670	6,008 6,962 6,962 6,978 6,988 6,986 7,129 7,129 7,124 7,124	5.182 5.213 5.213 5.218 5.225 5.210 5.310 5.310 5.310

B) INDIGI PER CLASSI D'INDUSTRIA

			(NOMINI					80LU1	11 0	LE AB	8 10 8 1	PAM	16 t A	ja I		
OLASSI						Uos	n l o l			Do	h 0 o			2 000	nples	
D'INDUSTRIA	1947 Nov.		1860		1947		1048		1947	_	1946		1847		1948	
	Nov.	Sett.	Ott.	No⊽. (b)	Nov.	Sett.	Ott,	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.
Estrattive	5,605 5,027 4.521 4.592 1.909	5.898 4.883 4.977	6.242 5.396 4.828 4.979 8.312		4.484 3.960 4.058	5,422 4,660 4,069 4,273 4,581	5.452 4.657 4.062 4.276 4.583	6.452 4.057 4.082 4.276 4.584	7.010 6.781	7,063 7,860 7,444	7.041 7.341 7.443	7.041 7.341 7.411	4.441	5.429 4.843 4.597 4.278 4.835	4.838 4.590 4.276	
tallici Edilizie Chimiche Poligrafiche Cucio e caisature. Tessii Produzione o distribu- sione energia olettrica	5.467 6.069 5.013 3.966 4.099 5.464	5.110 8.950	5.491 8.408 4.359 5.110 5.950	5,491 5,400 4,862 5,112	4.405 3.497 4.155 4.940	4.710 4.661 3.730 4.385 5.239	5.096 4.723 4.650 2.742 4.335 5.228	5.096 4.728 4.059 3.745 4.337 5,223	6.384 6.470	7.400 6.418 6.938 7.066	7.363 4.407 4.835 7.061	_	5.174 4.510 5.886 3.497 4.911 6.081	5.438 4.710 5.593 3.740 5.250 0.504 4.897	4 723 0.550	4.723 5.580 3.745 5.252 0.590
COMPLESSO	5,000	6.420	5.410	5.400	4,468	4.673	4.670	4.470	4.597	7.190	7.194	7.104	5.082	5,310	5.312	5,812

O) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI) Indici dei salari compresi gli assegni familiari (a)

	01	PERAT SI	PEO1ALIZ	LATI	0	PPRAT Q	(TALIFIG	AT)	Оркв		NI O MA			Mar	1470	
CLASSI D'INDUSTRIA	1947		19 4 9		1947		1040		1047		1048		1947		1048	
	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	NOV.	Sell.	Ott.	Nov.
Estrattive	4.488	4.847	4.857		6.133	5.650	5.661	5.601		6.248	6.271	6.271 5.694		8.914 8.596	6.084 6.501	0 591 169 0
Almentari. Metallurgiche	4 . 192 3 866 3 . 821 3 . 897	4.477 4.108 4.121 4.315	4.475 4 100 4.124 4.316	4.100	4.829 4.413 4.353 4.810	5.179 4.711 4.715 5.208	6,176 4,708 4,716 5,207	5 175 4.708 4.716 5.209	4.705 4.880			5 025	5 084 5 000	5 407 5 541 6 204	5.405 5.541 6.800	8.405 5.641 0.204
Meccaniche Lavoraz, min, non me- tallici Edillale	4 035 4.117	5.300 4.414		5 200	5.248 4.447	5.642 4.788		5,431 4,800	5,583	6.000 5.354	5.90s 5.364	5.898 5.804	5.805	6 270 6 043	0.209 6 058	0.269
Chimiche Poligrafiche Oucle e calrature	4.387 3.590 4.384	4.716 3.944 4.645	4.713	4.713	4.940 3.052	5.332 4.078 4.931	5.329 4.094 4.990	5.329 4.066 4.933	5.156 4.503	6,540 4,945 -5,405	5.542 4.847 6.406	6.642 4.958 5.107	5,452 5,027 5,342	5.997 5.418 6.109	5.389 5.389 0.102	5.927 5.389 6.104 6.734
Tessili Produzione e distribu- zione energia elettrica	4 095 4 095	5 481	5.430	5.430	5.381	6.839 6.368	5.390	5,839	5.700	6.239	6.028	0.239 5.028	0.119	8,085	6.734	6 080
-	4.178		4.001		4,799	5.101	6.19£		5.197	6.610	6.000	5.823	6.648	8.189	8.188	8.138

(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vod. la relazione riperiata nell'appendice dei Bolletino. Prezzi, fasc.n. 3, leglio 1947: I susmeri indici dei salari comirativati sall'industrica.

(c) Si riferiscone al caso di un capo famiglia avento meglio e tre figli a carisco. (b) Sono stati rettificati gli indici relativi alle industrio poligrafiche

Segue: TAV. 16. - Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria

Seque: C - Indici per classi d'industria e per categorie professionali (Uomini)

Indici dei salari esclusi gli assegni familiari

	Oı	PERAL 6P	EOIALIZ	EATI	0	PERAI Q	UALIPIC	ATI	Oren.	BPECIA	NT O MAI	LIAVON		MAN	OAVFI	
CLASSI D'INDUSTRIA	1947		1948		1947		1948		1947		1948		1947		1948	
	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sel t.	OIŁ.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.	Nov.	Sett.	Ott.	Nov.
Estrattive Legno Alimentari Metallurgiche Mecoaniche	3.044 3.681 3.352 3.343 3.401	4.110 3 810 3 433 3.502 3 662	4.121 3.805 3.425 3.507 3.662	3.507	4.601 4.277 3.850 3.832 4.310	4.033	4.890 4.433 3.953 4.035 4.476	4.499 4.433 3.953 4.035 4.478	5.168 4.734 4.143 4.327 4.654	5.396 4.020 4.270 4.645 5.079	5.421 4.025 4.202 4.660 5.085	5.421 4.925 4.202 4,550 5.086	5.572 4 458 4.440	6.143 6,818 4.631 4.814 6.420	0.192 5.820 4 625 4.808 5.422	6.109 5.820 4.625 4.808 5.42
Lavoras min, non me- tallioi Edilizie Chimiche Poligrafiche Cucio e calzature	4.403 3.621 3.971 3.149 3.914 4.502	4.580 3.747 4.032 3.400 3.902 4.775	4.577 3.780 4.029 3.494 3.962 4.774	4.577 9.780 4.029 3.137 3.062 4.774	4.602 8.693 4.420 3.200 4.019 4.845	4.865 4.055 4.017 3,405 4.214 0.105	4.862 4.070 4.014 3,501 4.214 5.105		5 032 4.367 4.583 4.083 4.387 5.181	5,228 4,581 4,784 4,247 4,044 5,501	5,223 4,593 4,761 4,250 4,044 5,501	5,223 4.593 4.761 4.255 4.646 5.501	5.005 4.984 4.576	5.461 6.220 5.114 4.054 5.334 5.087	5,450 5,238 5,118 4,655 5,881 5,086	5.20
Produzione e distribu- zione energia elettrica COMPLESSO	4.190 3, 67 3		4,699 8,842	4.699 3.643		4.733 4.459	4.761 4.460	4.761 4.461	4.643	4.957 4.865	4.900 4.860	4.966	5.147 5.083	5,377 5,328		5.35 5.86

TAV. 17. - Numeri indici degli stipendi contrattuali degli impiegati dell'industria (*)

(Base: 1938 = 100)

A) INDICI COMPLESSIVI

	PERIODI	Compress gli assegni familiari (uomini)	Esci.vai e	Donne Donne	Comples-		PERIODI	Compress gli assegni fami liari (uomini)	Esci.vei qu	I ASSECUT	PAMULIARI Compless alvo
10	46: Dicem 1947: genn. 47: Febbraic-marzo Aprile-maggio Giugno-lugio Oliobre Novembre Novembre Dicembre 48: Gennalo Febbraic	2.076 2.328 2.559 3.134 3.434 3.596 3.686 3.086 3.086	2.104 2.314 2.835 3.104 3.275 3.275 3.860 3.860	4.304 4.304	3,563	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Marzo Aprile Maggio Glugno Luglio Agosto Stotembre Ottobro Novembre	3.668 3.992 3.992 3.984 3.984 4.108 4.108 4.118 4.118	3,701 3,701 3,694 3,694 3,721 3,721 3,732	4.300 4.548 4.543 4.541 4.581 4.586 4.586 4.595 4.595	3.8 3.8 3.8 3.9 3.0 3.0

B) INDICI PER CATEGORIE

	Contr	PRESI G	LI ASHE	int	1		E	SOLU	BI QL	I ASS	EGNI	FAM	ILIAR	1		
			(Uomin			Uon	lal			Dog	n o		Ues	nini e	Don	D.O
PERIODI	catego- a con azioni rettivo	di di	3º cate	egoria line	0 n n n	tre otto	3º cate d'ord	goria ino	a con nzioni rettive	offo-	3º cate	egoria dine	catego- la con inzioni rettive	di di etto	8º cato d'ord	goria lno
	ria con ria con funzioni direttivo	2 ostogo- ria di concetto	A	В	le catego- ria con funzioni direttive	2º catego- ris, di concetto	A		tia con funzioni direttive	2° catego- ria di concetto	A	В	l catego- ris con funzioni direttive	2º catego- ria di concetto	A	В
1946: Dic, 1947: gonn 1947: Febbr, - marze Aprile-maggio, O ciugno-luglio. O Ctebre Novembre. Dicembre 1948: 7 connaio. Febbrato. Aprile Maggio Luglio. Luglio. Settembre. Octobre Novembre.	1.500 1.759 1.000 2.469 2.469 2.659 2.755 2.800 3.349 3.349 3.344 3.344 3.344 3.344 3.344 3.344 3.344 3.344 3.344 3.344 3.344	1,920 2,146 2,353 2,895 3,297 3,287 7,3287 7,3287 3,358 3,358 3,756 3,756 3,766 3,740 3,856 3,858 3,858 3,858 3,858 3,858	2, 389 2, 704 2, 993 3, 978 4, 167 4, 207 4, 269 4, 269 4, 453 4, 444 4, 444 4, 640 4, 600 4, 600 4, 606	2.005 3.064 3.423 4.075 4.533 4.786 4.898 4.898 4.891 4.801 4.802 4.866 5.069 6.069 6.069	1,507 1,726 2,229 2,427 2,527 2,527 2,580 2,580 2,582 2,582 3,142	1.713 1.943 2.123 2.927 2.840 2.990 3.070 3.071 3.071 3.488 3.482 3.505 3.505 3.510 3.520	2, 102 2, 438 2, 706 3, 153 3, 601 3, 801 3, 908 3, 901 4, 108 4, 109 4, 109 4, 133 4, 133 4, 133 4, 140	2.362 2.770 3.108 3.014 4.309 4.309 4.501 4.501 4.504 4.505 4.505 4.505 4.505 4.503 4.503 4.533 4.533	1.987 1.494 1.604 2.145 2.353 2.405 2.455 2.455 2.455 2.456 3.036 3.035 3.035 3.035 3.053 3.065 3.085	1,832 2,053 2,231 2,231 3,132 3,132 3,344 3,345 3,345 3,345 3,345 3,803	2.910 2.651 2.920 4.073 4.204 4.393 4.393 4.395 4.395 4.017 4.017 4.017 4.065 4.065 4.070	2.724 9.142 9.142 9.444 4.680 5.132 5.304 5.304 5.304 5.305 5.302	1.592 1.720 2.225 2.423 2.522 2.575 2.575 2.575 2.575 2.575 3.137 3.133 3.133 3.150 3.150	1.72a 1.957 2.190 2.876 3.02a 3.104 3.104 3.105 3.105 3.527 3.527 3.521 3.646 3.546 3.550 3.550 3.550	2.170 2.510 2.710 8.810 3.755 8.968 4.072 4.075 4.075 4.075 4.075 4.281 4.274 4.313 4.313 4.319 4.320	2.4 2.0 3.6 4.6 4.7 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8

'I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati in base agli stipendi minimi contrattuali mpettanti alla presente tavola sono calcolati in base agli stipendi minimi contrattuali mpettanti alla varia catagorio di impiegati delle varie classi d'indigatia, secondo i contratti callativi in vizoro in ciascuno doi mesi considerati. Gli stipendi sono comprenati degli elementi indicati mella nota (*) in calco alla tav. 20 el riferiscono generale contrattuali mpettanti alla segmi tamiliari, sono catagoria in carico degli alipendi, compresi gli assegmi tamiliari, sono catagoria por un caso di un impiegato avente moglio e duo figli a carico (il indici complessivi sono otterato degli absendi tamini alla stametica ponderata degli indici per catagoria, assumendo como peso in numoro degli impiegati della carico con peso in interco degli indici per catagoria, assumendo como peso in numoro degli interpesta della propolazione al 21 aprile 1989. Oli indici per octegoria per il complessi degli impiegati della della calla

Tav. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dei trasporti terrestri (*) (Boss: 1938 = 100)

CATEGORIE		Сомерые	ST CITA IS	BEGNI PA	MILIARI			Esquus:	OLI ARE	EGNI FAM	TLIARI	- 1
PROFESSIONALI	1947 Novem.			1948		- I	1947 Novem.			1948		
		Lugito	Agnato	Settem.	Ottob.	Novem.		Luglio	Agosto	Settem.	Ottob.	Novem.
Specializzati	4.321 4.733 5.107	4.445 4.858 5.264	4.738 5.138 6.544	4.728 5.138 5.544	4.737 5.141 5.552	4.747 5.149 5.658	3.806 4 202 4.512	3.958 4.380 4.702	4.485 4.785	4.090 4.435 4.785	4.089 4.438 4.795	4.000 4.447 4.801
Manovali	5.447 4.888	5.004 5.003	5,968 5,383	5.056 5.303	5.980 5.387	5.907 5.314	4.325	5 050 4 474	5.184 4.884	5.184	5 189 4 589	5.190

(*) Circa i criteri esguiti per la rilovazione dei dati miariali e per il calcolo degli indici, vodasi la Nota aggiuntica sui numeri indici dei nei trasporti terrestri, riportata nell'Appendice dei Bollettino dei Prezi; fizzo. n. 3, inglio 1947.

TAV. 19. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (*) (Base: 1938 = 100)

	Lav	ORATORI GUI	OW) ITARUIN	m(si)			La	VOBATO	RINON	A DUIK OU	TI	
		1		1		100	pategoria		per	esaso e per	eth	
MESI	Salariati ženi	Braccianti semificol		in complesso	Salarieti	Braccanti	Brace. a soli uomini	uomini donne ragazzi	Uomini («)	Donne	Ragazzi	Indice generalo (5)
1948 : Gonnalo Febbraio Marno Aprile Moggio Giugno Luglio Agosto Settembro Ottobre Novembre	5.773 6.730 5.812 5.817 5.827 5.818 0.073 0.411 0.494 6.699 6.608	5.079 5.091 5.712 5.715 5.715 5.750 5.808 0.205 0.285 0.286 0.388	5.582 5.000 5.003 5.602 5.040 5.658 5.675 6.213 6.218 8.240 0.247	5,697 6,765 6,252 8,273 6,310	6.306 6.321 6.348 6.376 6.365 6.385 6.048 7.014 7.111 7.253 7.259	6.812 6.820 5.860 6.863 6.861 6.893 5.901 6.104 6.127 6.127 6.189	5.720 5.749 5.758 5.759 5.810 5.884 5.844 6.011 6.018 6.047	0.401 0.484 6.425 6.444 6.470 0.496 6.523 6.724 6.724 6.756	5.830 5.909 5.909 5.860 6.917 5.919 6.01 6.205 6.220 6.274 6.282	7.867 7.911 7.910 7.934 7.948 7.974 8.060 8.273 8.283 8.283 8.283	6, 282 6, 301 8, 302 6, 362 6, 364 6, 378 6, 417 6, 677 0, 661 6, 674	6.377 6.309 6.401 6.421 6.452 6.470 6.521 6.748 6.769 6.801 6.801

etati ricalcolati in baso ai dati più complett nel frattempo raccolti dell'istituto per le varie provincio e serie carattere provvisorio. Essi sono etanti alle varie cetagoria dati più complett nel frattempo raccolti dell'istituto per le varie provincio e si riforiscono sempre ai salari appetanti alle varie cetagoria di vavoratori dell'agricoltura seconde i contratti cellettivi o gli accordi sindacali in vigore in classono dei mesi considerati (Yed, anche is nota (Y) in calce alle Tev. 25 a pag. 34). Per i seleviati fassi e per i braccianti semifiasi gli indici sono calcolati per i soli unulti di età suppriore ai 25 a anni.

(a) Indice medio dei salariati iso), dol braccianti semifiasi e del braccianti avventisi.— (b) L'indice generale è ottenuto dalla sintesi degli indici dei salari riguardanti i lavoratori non contegnati seccendo il secce o Tetà.

TAV. 20. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*) (Base: media mensile 1938 - 100)

			Pune	ONAL	B 0E	1,1 B K			L	P	R B 6 0	HALE	00 N	i Φ G Λ	то	
		Numer retrib			della	Numer retribu	l India	netta	della	Numer retrib	i indic	i lorda	della	Numer retrib	olbal l	l notta
GRADO E QUALIFICA	19	4.7	10	4.8	19	47	19	48	10	47	19	4.6	19	4.7	16	4 8
	Lugilo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. Ingilo	Agorto ottob.	Luglio settem.	Ottobr. dicem.	Genn.	Agosto ottob.	Lugito settem.	Ottobr.	Genn. Jugito	Agosto ottob.	Lugllo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. luglio	Agosto oftob.
IV - Directore generale V - Incettore generale VI - Capo sectore VIII - Conceiglere IX - Primo segretario X - Goretario Indice medio groppi A > B	1.497 1.588 1.657	1,586 1,694 1,798 1,900 2,102 2,210 2,472 2,953 8,257	1,586 1.684 1.708 1.909 2.108 2.210 2.472 2,963 2.287	1.595 1.605 1.812 1.025 2.121 2.232 2.498 2.986	1.619 1.704 1.609 1.910 2.098 2.105 2.446 2.895	1.722 1.888 1.073 2.103 2.327 2.453 2.766 3.292 8.504	1.718 1.628 1.903 2.002 2.315 2.440 2.742 3.276 2.491	1.723 1.842 1.070 2.111 2.338 2.465 2.772 3.314 2.617	2.537	1.607 1.970 2.148 2.320 2.206 2.411 2.009 3.106	1.970 2.148 2.820 2.296 2.411 2.680 8.108	1.842 2.015 2.203 2.385 2.303 2.480 2.750 3.210 2.568	1.767 1.897 2.045 2.187 2.132 2.220 2.436 2.795 2.297	1.978 2.170 2.879 2.580 2.543 2.674 2.907 3.448 B 764	1.967 9.169 2.806 2.567 2.630 2.660 2.952 3.480 9.749	2.430 2.642 2.609 2.747 3.054 3.556
IX - Archivista capo. X - Primo archivista XII - Archivista XIII - Applicato XIII - Alunco d'ordine Indice medio grappe C	2.267 2.538 2.927 3.461 4.033 3.089	2.520 2.845 3.312 3.900 4.634 3.618	2.520 2.815 3.312 3.960 4.634 8.518	2.343 2.875 3.340 4.00d 4.092 3.854	2.499 2.808 3.245 3.848 4.409 3.438	2.703 3.163 3.691 4.425 5.160 3.918	2.778 3,147 3.672 4.409 6.134 8.397	2.807 3.182 3.710 4.450 5.202 3.944	2.488 2.783 8.154 3.620	2.701 3.004 3.410 3.022 4.401 3.86 0	3.004 3.410 3.922 4.461	2.785 3.103 3.528 4.007 1.503 3.676	2.481 2.732 3.062 3.469 8.855	2 980 3 928 3 777 4 841 4 849 3 928	2 074 8.811 8.758 4.819 4.828	3.071 3.426 3.895 4.480 5.014 4.054
Primo commesso. Usolere capo Usolere Inserviente Indice medio personale substitucas	2.950 3.313 3.936 4.905	8.38# 3.705 4.525 6.612 4.870	3.363 3.795 4.525 6.612 4.870	3,403 3,842 4,542 5,094 4,324	3.202 3.703 4.397 5.410 4.155	8.773 4.264 5.079 6.802 4.795	3.753 4.242 5.053 6 270 4 779	4.297 5.120 6.354	2 965 3.139 3 575 4.168 3 418	3.545 3 909 4.472 5.224 4 260	3.609 4.472	3 674 4.054 4.042 5.425 4.130	3.172 3.474 8.946 4.579 8.776	3.952 4 368 4 905 5 784 4 744	8 931 4.381 4 940 5.764 4 720	4 091 4.490 5.130 5.085 4.908
INDIOS GENERALS	2.690	3.087	3.027	3.001	2.967	a. 373	3.380	3.395	2.583	3.152	8.152	3.260	8.844	8,494	3 478	3 601

tica ponderata degli indici semplici relativi agli stipendi la situazione numerica dei personale civile di rucio delle ato meddante media aritmetica ponderata degli indici di

TAV. 21. - Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

	1					ΙN	рдв	BIE	ESTR	TTA	IVE (a)				Ī	_
d'ordino		Мі	niere di e ne	minerali n metali	metalli ici	ci	Min		ombusti ve di tor		ın I	(Cave di ghisis	marnio, o pietr	pietra, isoo		d'ordine
Numero d'o	PROVINCE	Specializzati (armal.,aggiust. perforatori)	Qualificati (arganish, pie- contert)	Comuni (payonisti, atuki minatori)	Menoveli (cariolandi)	Donne (f* categoria)	Specializati (C. sg., urmat., oarat, di I' cat.)	Qualificati (minafort, fa- legnami)	Commit (correllett, atult minatori)	Manovali (earlolank)	Donne (intermiers, addette osrnita)	Specializati (mándori, capi ozes, armedori)	Qualificati (caratori, fo- pitatori, scalp.)	Comuni (arpaniett)	Manovali (addetti carico e ecarico)	Donne (f* outegoris)	Numero d'or
1 2 4 4 6 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Udding Genova Imperla La Speala Imperla La Speala Imperla La Speala Imperla La Speala Indologna Forli Genova Indologna Forli Genova Frense Gresseto Liucca Massa-Carrara Flas Flasia Selena Frense Frense Frense Gresseto Liucca Massa-Carrara Flasia Selena Frense Frense Frense Frense Frense Frense Frense Frense Frense Frense Frense Frense Frense Hadria Frense Hadria Li Aguila L	1.346 1.840 1.840 1.251 1.251 1.040 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.103	1.296 1.009 1.009 1.009 1.172 1.087 1.087 1.087 1.088 1.098 1.1029 1.1029 1.1029 1.1029 1.1029 1.1029 1.1029	1.002 1.044 1.083 	1.003 1.2832 1.2837 1.2837 1.2837 1.2837 1.2837 1.2831 1.2831 1.2831 1.2831 1.176 1.180 1.176 1.180 1.	668	1.077	909	1.089 1.240 1.240 1.241 1.350 1.1544 1.350 1.1511 1.250 1.1511 1.150 1.1511 1.150 1.251 1.1511 1.150 1.251 1.1511 1.150 1.251 1.1511 1.150 1.251 1.1511 1.150 1.251 1.1511 1.150 1.251 1.1511 1.150 1.251 1.1511 1.150 1.251 1.1511 1.150 1.1511 1.150 1.1511 1.150 1.1511 1	1.085 1.223 1.214 1.206 1.1290 1.1206 1.1207 1.1406 1.1207 1.1206 1.1207	608	1.193 1.193	1.030 1.025	1.145 1.0804 1.0804 1.1839 1.1820 1.1	854 908 908 980 980		63 64 65 66 67 67 77 77 77 77 77 77 77 77 88 88 88 88 88

(*) I dati sono rilevati dagti Uffiol Provinciali del Lavore a comminati all'intituto Contrale di Statistica per tramite del Ministro del Lavore della Previdenza Sonia carico del Lavore a prominati all'intituto Contrale di Statistica per tramite del Ministro della Lavore della Previdenza Sonia carico del lavoratoro. Sonia comprensivo dell'indennità all'accioni della carico del lavoratoro comprensivo dell'indennità della carico della previdenza della carico della previdenza della carico della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della carico della periodi della ministra di ministra della della ministra della min

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

	Is	DUBLE	te pro	LEGS	to	I»	I-ORTE	TE ALII	MENTA	RJ	Inte	етви:	META	LITRO	an 1	Inne	197910	MACC	MCF.	. 1
	-				ř		1	I	1		~ 1			T		- 1		-	~	1 8
PROVINCIE	1782	C. P. C.	, je	ii.	- 0 1 1 1 1 1 1	zat deal	Sati	3.5°	7)r(a)	rue C	0.10	-25	=	rfa)	12.40	2 E	-2 -2	=	ĝ
	att f	2000	Harris .	401	Non atego	TIBII Z TIBIK SYNO	n l'Be nutre	anna mod	AO II	afeyo	Tallx of the	n fo	Proto	100	afego	il and	100 P	The state of	101	le cutero.
!	Spoo	536	0 9 8	Ä	15	Spring	000	호텔	ã	H 6	0000	āŠ§	O E	å l	5	Spec (at	05	Dğ.	4 19	5
			اء				-			-				-				!		
Alessandria	1.207	1.170	1.751	1.126	709	1.217	1.179	1.150	1.133	700	1.255	1.214	1.193	1.106	745	1.255	1.214	1.103	1.106	745
Cunco	1.144	1.307	1.088	1.00%	862	1.154	1.116.	1.096	1.070	661 80J	1.182	1.141	1,120	1.002	848	1.182	1.141	1.120	1.092	086 820
Torino	1,343	1.200	1.262	1.287	813	1.345	1.305	1.285	1.258	825 780	1.396	1.355	1.333	1,303	871	1.876	1.305	1.308	1 283	851 833
Aosta	1.312	1.274	1.255;	1.230	Ξ			-	-		1.360	1.319	1.296	1-271	844	1.950	1.300	1.288	1.260	=!
Breecin	1.240	1.203	1.101	1.150	745	1.250	1.212	1.102.	1.166	744	1.240	1.901	1.184	1.159	745	1 240	1.204	1.184	1.159	745
Cremona	1.321	1.285	1,280	1.241	619	1.331	1.295	1.275	1.2.0	818	1 320	1.24	1.206	1.241	819	1,320	1.284	1.200	1.241	819 752
Milano	1.377	1.838	1.318	1.202	850	1.885	1.345	1.325,	1.208	859	1.377	1.838	1.816	1.292	650	1,977	1.388	1.918	1.292	850 817
Sondrio	1,348	1.302	1.286	1,200	834	1.333	1,296	1.277:	1.252	818	=	=	= 1	Ξ	-	1.949	1.302	1.280	1 257	895 875
Bolzono	1.240	1.244	1.224	1.190	772	1.200	1.244	1.224	1.100	772	1 280	1.244	1.234	1.100	772	1.280	1,244	1.224	1.109	772
Belinno	1.214	1.184	1,100	1.042	70R	1.240	1.204	1.184	1.159	734	1,229	1.194	1.175	1,151	735	1.218	1.184	1.100	1.142	729
Rovigo	1.180	1.150	1.191	1.107.	700	1.1RG	1.700	1.140	1.115	- 1	1.235	1.103	1.179	1.154	738	1.186	1.150	1.131	1.107	759
Venezia	1.283	1.247	1.927	1.202	847 785	1,303	1.265	1.245	1.219	704	1.301	1.261	1.240	1.211	769	1.301	1,261	1,240	1.211	847 789
Vicepza	1.222	1.186	1.168	1.141	72P	1.232	3.194	1,174	1.148	72F	1.229	1.192	1.172	1.146	733	1.220	1.102	1.172	1.146	733
Udine	1.100	1.162	1.143	1.155	ARR	1.214	1.170	1.156	1.130	726	1.100	1.200	1.180	1.116	486	1,100	1.162	1.149	1.118	741 689
Imperia	1.297	1.261	1.242	1.277	801	1.374	1.918	1,298	1.273	837	1.300	1.330	1.310	1.263	_	1.297	1.261	1,242	1.218	84R 801
La Spezia	1.241	1.204	1.185	1.100	744	1.278	1.235	1.215	1.180	704	1.243	1.224	1.207	1.162	766	1,963	1.226	1 207	1.199	76A 812
Bologua	1.200	1.172	1.158	1,127	720	1.220	1.101,	1.102	1.150	720	1.200	1.172	1.153	1.127	720	1.200	1.172	1.158	1.127	720 721
Forll	1.183	1.147	1.320	1.304	893		- 1	- 1	- !	- 1	_	-	_	- 1	_	1,169	1.147	1.120	1,104;	601 740
Ravenna	1.233	1.107	1.178	1.154	741	1.243	1.207	1.187	1.102	740	- 1	_	- 1	- 1	- 1	1.233	1.197	1,178	1.754	741 729
Arezzo	1.144	1.110	1.002	1.008	856	1.366	1.130	1.110	1 025	- 1	_	-	_	- 1	_	1.158	1.720	1,101	1.077	653
Grosseto	1.188	1,123:	1,102	1.083	852	1.167	1.133	1.114	1.000	66-0	_	_ '		_ i	=	1.158	1.179	1.105	1.093	681
Lucco	1.178	1.144	1.344	1.102	047	1.200	1.103	1.110	1.110	702	- 1	_	- 1	_	=	11.180	1.153	1,135	1,110	671 R29
Pisa, , , .	1.266	1.278	1.212	1.187	=	1.276	1.240	1.20%	_	777	_			_	_	1.270	1.241	1.210	1.101	773
Bicna	1.171	1.135	1.116	1,092	628	1,181	1.145	1.125	1.100	682	1.171	1,145	1.116	1.002	853	1.171	1,186	1.110	1.092	653
Terni	1.168	1.181	1.112	1.087	710	1.178	1.140	1.140	1,004	717	1.105	1.156	1.122	T.087	710	1.105	1.158	1.122	1 087	710
Ascell Piceno	1.108	1.137	1.118	1,005	662	1,179	1.137	1.118	1,008	(A)		_	_	_	691	1.742	1.121	1.100	1.094	660 660
Pesaro e Urbino .	1.156	1.121	1.102	1,079	888	1.149	1.125	1,110	1.103	604	1,166	1.138	1.112	1,090	=	2,156	1,121	1.109	1.079	665
Letica	1.032	1.004	1.002	1.008	-	1.022	984	975	954	643	1.163	1.128	7.110	1.087	653	-	-	_	1 -	661 545
Rieli			1.000	1.050		1,132	1,100		1.058	545 776	1.200	1,259	1,291	1,205	792	1.132	1.100	1.080	1,205	545 792
Viterbo	_	906		-	=	1.163	1.127	1.107	1.062	603	1.157	1,121	1.102	1.078	=	-	-	_	1 -	=
Chieti	1,035	1.016	1.005	HIVE.	687	1.025	1.007	1 070	1.045	661	=	=	=	=	=	1 -		_	1 -	567
Pescara	1.038	1 019	1.008	968 976	584	1.008	1.045	1.097	1.027	667	1.078	1.058	1.044	1.028	om	1,056	3 1,016	1.000	. 978	810
Avellino		1 993	g93	853	-	1.124	1,084	1.048	1,049	805 825	1.714	1.079	1.000	1.035	603	1 -	1	_	_	Ξ
Caserts	-	1 - 1	_	_	I —	1.378	1.343	1.322	1.207	PB1			1.164	1.136	702			1.184	1.138	702
Bolerno	1.170	1.135	1.116	1.091		1.392	1.154	1.134	1,108	(IPP	1.182	1.145	1.126	1,086		7 17/	1 196	1.12	890.11 20011	! =
Brindisi	1.058	1.018	1.004	899	=		l	1 — i	-	_	1,150	1.047	1,023	1.004	907	8 1.150	1.04	1.023	1 004	607
Teranto	1.178	1.142	1.124	1.090		1.188	1.151	1.131	1.105			1.153	1.133	1.100	=	1,189	1.155		1,109,	=
Potenza	1.062	959	_	914	1 =	1.050	1.024	1.006	986		1.099	1.059	1 000	1.000] =	-		1.031	1,009	=
Coscuzs	1.048	1.029	1.019	1.006	= 1	1.077	1.055	1.047	1,014	_	h —	- 1	_	-	l —	7. D48	1.029	1.01	1.005	=
Agrigento	967	B49	938	B26	=	1.028	992	973	949		=	l —	I —	=	_	=	[= "	=	=	_ :
Catania	1.000	1.067	1.037	998	! =	1.057	1.025	1.008	1090	-	I	=	=	=	ΙΞ.			995	956	=1
Enna	1.081	998	957 1.024	878 1,000	l —	1.031	1.052	1,033	1.008	=	■]=	I =	- 1	=	1.075	1.039	1.021	998	$\equiv 1$
Palermo	1.174	1.134	1.115	1.079	1 =	1.231	1.182	1.174	1.784	567	1.172	1.134				1.172	1.184	- 1	= 1	티
Sirocusa	1.042	1.028	1.009	987	586	1.077	1.041	1.092	918	=	=	=	=	=	=	858	878	807	794	=1
Cagliari	991	972	959 688	928 971	1 =	1.010 ges	090	981	987	500	944	912	1 1	874	=	944	912 018	895 918	874 897	ΞΙ
Nuoro	941 969	909	883	[97]	ų —	1.030	1 648	854				:		_ 1	ı — '	988	938	9181	897	
	Alessandria Astroc Covers Cove	PROVINOIE	PROVINCIE	PROVINOIE 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	PROVINOIE 1	Alessandrid. 1,997 1,770 1,815 1,526 Astl	PROVINCIE	PROVINOIE	PROVINOIE	PROVINCIE	PROVINOIR 1	PROVINOIE	PROVINOIE	PROVINOIE	PROVINOIE	PROVINOIE	PROVINOIR 18	PROVINGIR 1	PROVINCIE	PROVINCIE

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1946 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

	F	ornael e	molini o e cem		0,	<u> </u>	Form	ol da la	terîzi		1	ndustri	a della e	eramina	
PROVINGIE	Specializzati (capt formi, mugnati formaciat)	Qualificati (fornacialori, fuechini)	Comuni (essicalori)	Manovali (facchini)	Donne (P. categoria)	Specializzati (capi maechina, allogoudori sformalori)	Qual-finati Unochieft, collocatori)	(berioken)	Manovall (bertolfert)	Donne (% caleyor's addette alle macritine)	Specializzati (capi oruppi, modellisti)	Qualificati (Sesculiate carrelisti)	Comuni (terranti, sepaint)	Manovall (Jachini)	Donne (P categoria)
Alcasandria. Asit.	1.213 1.185	1.177 1.181 1.182 1.183 1.184 1.184 1.188	1.157 1.107 1.125 1.285 1.255	1.133 1.1212 1.082 1.229 1.229 1.220	706 853 856 852 656 656 656 656 656 656 656 656 656	1.503 1.1014 1.1	1.187 1.187 1.187 1.187 1.187 1.187 1.187 1.187 1.187 1.187 1.188	1.146 1.1291 1.1291 1.1711 1.1291 1.1711 1.1291 1.1711 1.1291 1.1	1.118 1.128	703 703 711 711 715 715 715 715 715 715 715 715	1.144 1.344 1.246 1.200 1.400 1.400 1.400 1.400 1.400 1.286 1.102 1.116 1.286 1.180 1.182 1.183	1.100 1.305 1.464 1.306 1.305 1.464 1.306 1.305	1.087 1.128	1.002 1.200	8598 878 878 878 878 878 878 878 878 878 8

Segue: Tav. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

9		IN	DUSTRIE	EDILIZI			Industr	th conta	ricati:		I	NDUSTRI	t PoLlar	AFICEE	88
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (muratori, carpentieri)	Qualificati (corportion) comentieti)	Comuni (atulanti)	Manovali	Specializati (artieri di P categoria)	Qualificati (artieri dt 1º calegoria)	Comuni	Manovell	Donne (maestre)	Specializzati (composit, 1º cat.)	Qualificati (composit, 2: cal.) impressori 2: cal.)	(atudanti)	Manovali (mettifoplio)	Donne (1. categoria) Namero d'ordii
1 1 2 8 4 4 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Alessandria Alessandria Alessandria Alessandria Alessandria Borgano Borgano Broscia Oromota Mantora Milano Broscia Oromota Mantora Milano Padova Noromota Boisano Padova Roviga Padova Roviga Vicesas Vicesas Vicesas Vicesas Vicesas Vicesas Padova Roviga Ro	1.178 1.845 1.182 1.808 1.199 1.383 1.242 1.181	1.1944 (1.1954) (1.19	1.087 1.102 1.081 1.115 1.016 950 972	1.00: 94! 93: 1.05: 1.00: 94: 1.00: 1.00: 95: 95: 95: 98:	1.171 1.102 1.103 1.172 1.103 1.172 1.103 1.172 1.103 1.173 1.103	1,015 1,094 1,044 1,016 1,060 1,072 1,168 2,1,146 1,138 1,042 1,146 1,138 1,042 1,146 1,138 1,042 1,146 1,138 1,042 1,146 1,138 1,042 1,146 1,134 1,042 1,146 1,134 1,042 1,146 1,134 1,042 1,146 1,134 1,042 1,04	1. 151 1. 101 1. 240 1. 180 1. 240 1. 180 1. 240 1. 180 1. 250 1. 260 1.	1.017 1.030 1.080 1.018 974 927 928 879	7110 7300 800 800 800 800 800 800 800 800 800	1.344 1.32 1.344 1	1.254 (1.	1.2020 1.171 1.232 1.171 1.232 1.171 1.232 1.171 1.171 1.181	1.000 1.000	11 1 2 2 2 2 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7

(*) Ved, nota (*) slin pag. 46,

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 ottobre 1948 (*)

(Paahe giornaliere in lire)

		D	II orooo	mustki	В			Indu	этвів те	gant,r		PRODU	a ngor	DISTRING	ZIONE
		DEL	00010	E DELLE	OALZAT	URE						DI 8	ENEBOIA	KTELLB	OA .
	PROVINCIE	Specializzati (sapi oprvat, (apitatori)	Qualificati (segnodori, tranciolori)	Comuni (ribattion)	Manovali	Donne (fo oxteporta)	Specializzati (colorieti sceptitori)	Qualificati (confesion-dori, plegudori)	Comingi (car'ca lelat, offindratori)	Manovall	Donne (fe calegoria)	Specializzati (capi squadra)	Qualificati (eleifriciali)	Comusi (guardiani)	Manovall (pulliori)
	Alessandria Asti Asti Asti Asti Asti Asti Asti Asti	1. 245 1. 1772	1. 200 1. 1. 200 1. 1. 144 1. 1. 144 1. 1. 144 1. 1. 145 1. 1. 157 1. 157	1. 186 1. 127 1. 128 1.	1.151 1.104 1.152 1.154 1.154 1.156	746 8811 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$ 0.5 \$ 0.5	1.1166 (1.1244 1.1254 1.1264 1	0 2)26 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.192 1.193	817 807 807 807 807 807 807 807 807 807 80	1.401 1.401 1.1500 1.601 1.703 1.601 1.703	1.307 1.174 1.160	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.001 1.102 1.103
	Enna	1.094 998 1.109 1.171	1.058 998 1.074 1.134	1.039 875 1.064 1.115	840 1.090 1.080	885 521	989	972	947	947	541	1.031	1.073	1.059	1.025
	Ragusa	1.080	986	982 949	983 927	568 540	=	=	· =	947	_	1,588	1.458	1.352	1.286
Ľ	Trapani	997 1.054 944	965 957 912	949 939 805	927 928 878	528	=	ΙΞ.	į =	=	ΙΞ	1.007	967	955	939

(*) Ved. nota (*) alia pag. 46.

Tav. 22 — Stipendi minimi contrattuali degli impiegati dell'industria in vigore al 31 ottobre 1948 (*)

(Importo mensile in live)

ŀ		Comr	PESI GLI ASSI	BONS PARELLA	Ri (a)	Esc	ILUBI GLI ASS	BONI PAMILIA	BI	-
!	PROVINCIE	1º categoria con	2º categoria	P categori	a d'ordino	lº ostegeria cou	2º categoria	3º entegorie	d'ordine	1
Ì		funzioni direttivo	concetto	A	В	funcioni directive	esteette	A	В	ļ
	Alessandrie Auto Auto Novara. Torino Novara. Torino Bergamo Vescela Vescela Vescela Vescela Vescela Vescela Bergamo Be	60.261	40,801	39.101	28,651	44.557	86.207	87.407	23.957	1
	Antl.	50, 889 48, 616	41.039 39.388	#3.230 31.408	29.789 28.016	44.895 42.921	35.345 33.574	27.545	24 095 22.324	
l	Novara.	62 786	43.438	85,636	32.186	47.002	87.742	29.942	26.492	
ı	Torino	54.320 51.122	44. 670 41. 772	36.670 83.872	33.020	48.628	38,976	30.876	27.325	
ı	Vercelli	52.724	43.374	85.574	30.622 32.124	45.428 47.030	36.078 87.580	29.278	24 F28 26 430	
ł	Bergamo	51.018	41.000	33,668	30.416	45.324	35.974	28 174	24 724	
l	Breecla	81,122 54,495	41.772 45.143	83.972 37.345	30.622 33.895	45.428 48,601	\$8.078 39.451	28 278 31.851	24 828 24,201	
	Cramona	46.664	40.732	85,485	33.895	49,990	39.431 35.038	29.801	28.201	
	Mantova	60.534	41.434	83.884	31.234	64,840	35.740	24.160	25.540	
ĺ	Milano	55.835 58.25¢	45.705 43.904	37.605 36.204	84.055 82.454	49.881 47.560	40.011 38.210	31.V11 30.410	29.361 26.900	
l	Bondrio (b)	54.601	45.021	87.011	33.461	48.907	89.837	31.317	27.787	
1	Vareas	55.049 62.168	45.399 42.806	37,299	33.749	49.355	39,705	31.605	28.055	
ì	Trents	51.070	41.720	83.020	30.470	44.484 45.376	37,114 38.028	29,314 24,126	25.864 24.776	
ı	Belluno	50.274	41.174	33.574	30.234	44.580	35,480 35,938	27 RHO	24.540 24.688	
	Padova	50.982 49.130	41.632	39.632 82.430	30.38E 29.090	45.288 43.436	35.938	28.138 20.730	24.668	
	Treviso	47.778 51.800	38.676	81.076	27.738	42.084	84.936 82.084	25.384	23.396 22.044	
	Venezia	51.800 50.794	42 450	34.050 34.064	31,200	40.100 45.100	36.756 36.000	28.956	22.044 25.506 25.000	
ı	Vicenza .	50.794	41.004	33,504	80.754 30.054	44,980	35,610	28.400 27.810	24.360	
	Gorizia	51.000	41.639	33,869	30.400	45.315	35.965	28.165	24.715	
	Genove	50.198 54.848	40.850 45,198	83.036 37.098	29.586 33.548	44.492	35.142	27.342 31.404	23.692 27.854	
	Imperia	51.093	41.993	34.308 84.810	31.068	45.300	39.504 38.299	28,699	25,359	
	La Sposia	51.460 52.763	42.110 43.413	84.810	30.860 82.163	45.766	36.416 37.719	28.616 29.919	25.166 26.449	
	Bologna	50.816	40,988	35.619 33.100	29.716	44.622	35.272	27.472	0.4 000	
	Ferrara	49.735 37.714	40.628 35.852	33.028 32.802	27.668	44.034	84.984	27.394	23.994 25.788	
	Parma	51.127	42.692	25.012	31.46E	\$2,090 45,433	30, 159 86, 396	27.168 29.318	25.768 25.978	
	Piacensa	40.463	42.092 40.363	82.703	29.423	45.433 43.768	34.669	27.009	23,729	
	Revenue	50.347 49,938	41.247	33.647 33.236	30.307 29.896	44.632 44.242	85.558 35.142	27.953 27.542	24.618	
	Arezo	39.480	34,400	30.110	26.310	89 746	28.766 36.964		24.202 22.616	
	Arezzo Fireuze Grosseto (b)	51.00H 49.286	44.658 40.186	30.858 32.586	29.246	48.314 43.502	86.964	24.416 31.164	22.616 27.714 23.532	
	Livorne	32.642	49.332	85.532	32,082	46.986	84.492 87.688	20.892 29.838	25.332 25.386	
	Livorno	4D.294	40.134	82.534	20, 194	43,540	34.440 48.170	26.140	23,500	
	Massa-Carrara	55.314 45.120	45.804 40.020	38.064 36.420 83.460	84.614 34.890	49.520 40.426	46.170 35.236	82.370 30.726	28.020 29.196	
	Pistola	42.690	37,610	83.400	91 660	87.136	32.116	27,766	25.986 22.902	
	Siena	46.636	39.538 89.302	91.934 91.702	29.566 29.350	42,942 42,706	33.842 33.608	26.242 26.008	22,902 22,665	
	Terni	42.164	\$8,984	92,464		36.470	31,270	26.770	24.900	
	Aucono	50.018 49.614	41.5GB 40.8H4	33.768 33.164	30.31ti 20,024	46.224 43.820	35.874	28.074	24.624	
	Macerata	37.448 47.508	92,568	29,328	26,676	31.764	84.970 26.874	27.470 22.834	24,230 27,884	'
	Pesaro e Urbino	47.600	38.748	31.248	22,000	41.004	39.054	25.554	22.314 22.135	
	Trosinone	47.889 48.114	37.014	31.160 29.414	27.829 24.074	42.175 40.420	\$3.075 31.320	25,475 29,720	22.135 20.380	
	Rioti	47.714	18.614	31.014	27.674	42.020	32,020	25.820	21.990	
	Roma	58.10d 48.272	43.456 30.172	35.356 31.572	31.806 29.572	47.412 42.678	37.762	29.662 25.678	20.112	
	Chieti	48.764	37.064	30.084	26.724	41.07g	31.970	24.378	22,878 21,080	
	Livornu Lucea Luce	48.794	37.742	82.004	28.754	48,100	34.000	26.400	28.060	
	Teramo	48,842 38,468	31.600	30.142 27,306	26 802 25.616	41.148 30.792	32.048 25.912	24.448	21.108 19 022	
	Avellino	38.308	33.310	25.072	21.950	39.614	27.618	23.278	21 208	
	Negatio	88.414 50.948	39,394 41,298	29.044 83,198	27.244	82.720 45.254	27.700 35.604	23 350 27.504	21.550 23.054	
	Salerne	40.684	35,384	20 HB4 i	20.014	84,890	29 890	25.190	23.320	
	Bari	49.148 48.455	39.796 37.356	81.996 29.755	28.546 28.415	43.452 40.761	34.102 31.561	26.302	22 852	
	Foggia	38.374	33, 174	28.074	20.804	82,640	27.480 33.296	24.081 22.080	20 721 21 110	
	Lecce	48.090 45.308	38.990 38.203	31.390 28.408	28.050 25.268	42,390 39,614	33.296	25 696	22 316	
	Matora	45.258	36, 108	28 008	25,068	39,564	30.514	22 914	19 574	
	Catanzaro	46.592	37.493	29.582	20,542	40.839	31.789	24, 188	20 848	
	Cosenza	38.244 44.478	33.224 35.623	28.874 28.12d	27.074 24.668	32.550 38.784	27.530 20.934	23.180 22.434	21.380	
	Agrigento	85.109	30.289	20.049	24,299	29,475	24.595	20 355	18.605	
ĺ	Caltanissetta	87.794 40.738	32.854 37.638	28.614	26.984	32,040	27,160	22,020	21.170	ı
ľ	Enna	43.377	34.527	90.038 27.027	23,787	41.044 87.043	20.833	24 344 21.333	21 004 18 003	
1	Messina	46.348	37.248	29.648	29.309	40,054 84,349	31.554	23.954	20 614	ĺ
	Palermo	40.043 36.798	34.843 31.918	30.343 27.679	29.473 25 998	34.349 31.104	20.149 26.224	24.649	22 779 20.234	ĺ
i	Potonza Catanzaro Cosenza Reggio di Cainbria Agriconto Catianiasetta Catania Eana Bana Palertno Ragues Siraousa Trapani	45.258	36,408	28,908	25.608	39.564	30.714	23,214	10.974	l
	Capilari	35.774	30.894	28 654	24.804	30,0⊎0	25.200 23.968	20 960 20 033	19 210	t
1	Nuoro	34.196 34.356	29.662 29.476	25.727 25.238	23 616 23.486	29.502 23.462	23.782	19.542	17,792	l
	General	44.034	34.934	27.334	25.004	20.840	20,240	21.640	20,300	ĺ

^(*) I dati sono rilevati dagli Uffiel Provinciali del Lavore e comunicati all'istituto Centrale di Statistica per il tramite del Ministro del Lavore o della Providenza Sociale. Uli stipuodi minismi espor risportati al lordo dello riscanute caraciti e di quegli altri contributi sociali po ti a ancion degli impiegti. Si ricriacciona i accaso di l'appendi el dimplegnete avanti ellere 21 anni di età. Sono comprensivi delle sole ludenzità corrisposte con carattere di continuità (continuenza, mensa, con.).

(a) Sono rioritti al case di un impi-gnè connegnate en naeglio e 2 figli a carlos, — (b) Olfre retificate.

TAV. 23. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (Ammintare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

N. d'ord.	PROVINGIE	Dicembre 1946 gcpn. 1947	Febbraio marsu 1947	Aprile murrio 1947	Glugno luglio 1947 (a)	Arosto setkmbre 1947	Ottobre novembre 1947	Dicembre 1947 genn. 1948	Febbraio marko 1948	Aprilo margio 1948	Gingno Jugilo 1968	Agoslo settembre 1948	Ottobre novembre 1949	Dicembre 1948 Genn. 1949	N. d'ord.
1	Alessandria	240	335	397	391	504	523	525	525	525	525	525	585	525	,
8	Cuneo	244	319	384 370	372	480 (c) 438	(c) 480 470	528 470	505 409	505 409	505 469	505 454	505 454	504	1 2 8
1 4	Novara Novara Verbania	241	822	412	400	515	576 605	600 655	597	600 657	597 651	454 690 850	590 650	458 591	4
5		266 268	355 344	446 451	434 431	582 598	598	633	654 631	631	631	631	631	844 017	1 1
6	Vercelli Biella	240 232	320 354	424 440	408 435	524 583	543 592	570 661	564 659	561 659	541 659	532 554	582 654	533 554	6
6		248	835	400	123	580	589	642	642	610	629	605	805	609	8
7 8	Bergamo	287	327 357	(b) 433 423	411 409	538 520	628 542	639 560	630 600	609 640 561	609 580	609 554	610 654	612 554	7
9	Brencia	248	346	428	424	538 565	581 611	591	581 676	581	501 670	558 669	558 669	560	8
10	Como . Lecco :	268 268	388 386	439 434	438 436	565	011	676	676	673 673	670	669	669	689 689	10
10	Cremona	240 215	343	424 416	421 894	550 503	596 570	661 570	661 570	601 570	661 670	670	695 670	025 570	11 12
19	Mantoya	256	363	439	438	565	611	676 623	676	673	670	618	669	804	19
14	Pavla	246	840 964	413	409 437	534 581	579 614	651	618 651	615 651	015 651	615 642	615 645 669	650	16
16	Varese	252	3es 307	439 450	486 402	505 502	611 578	676 593	676 698	676 598	508 508	608 598	669 588	664	36
17	Bolzago	239	830	110	412	464	540	560	500	560	558	350	556	594 560	17 18
19	Bellune	216	272 815	950 425	320 392	421 489	512 516	560 558	500 558	560 553	500 553	560 558	560 563	560 556	18 19 80 81 82
21	Rovigo	208 225	300	396 956	390	489 470 412	516 456	520 464	520	520	520 464	516 464	516	516	21
22 23	Traviso	246	910	413	390 324	475	544 554	005	404 602	464 602	598 580	681	404 581	404 578	28
25 24 25	Verone	204	332 320	411	403 384	496 468	520	580 548	540 540	580 548	540	580 540	240 980	580	28 84 86 86
26	Vicenza	254	345	309		484	552	594	594 522 616	594	594	563	540 540	640 581	26
27 29	Udine	232 259	292 358	980 420	861 400	411 540	506 597	522 597	016	522 616	522 608	522 604	522 604	592 604	97 98
29	lmueria	207 208	374 330	402	415 338	493 428	546	623 546	603 546	610 546	617	599	592	585	29
80	La Spezia	250	353	395	370	482	จั ติ S	579	579	579	516 579	541 579	541 579	541 572	81
82 33	Bologna	230	314	800 404	954 403	472 459	524 500	524 500	524 509	624 509	624 509	524 509	507 509	507 509	29 30 81 32 38 34 85 86 87 38
84	Foril	250 216	320 200	406 374	376 344	408 450	514 493	514 518	514 518	514 518	514 518	514 616	514 516	514 518	84
35 36	Mudena	286	296	376	35⊎	476	536	586	536	548 535	548 535	548 527	548	545 529	86
37 38	l'incenze	236 263	3 · 7 337	423 400	37B	467 509	519 575	535 575	523 575	835 675	535 575	527 555	508	529 563	87 38
39	Reggio nell' Emilia	233	273	395 312	378 352	459 (d) 432	518 496	551	546 558	551 496	551	547 486	547 486	547 486	89 40
4D 41	Arezzo	201 283	238 378	477	450	559	651	(f) 495 702	702	702	496 677	669	569	6n9 522	61
42	Grosseto	219 220	207 351	35? 420	401 348	420 550	592 597	582	532 597	532 597	532 507	582 588	588	580	48
48	Livorno	229	264	415	3s1 420	442	550 620	550 620	631 620	581 620	631 620	520 620	520 620	520 620	43 44 48
46	Massa-Carrara	255 258	279 381	423 459	451	540 587	628	826	623	623	623	596	596	598 619	46
47	Pietola	250 221	825 289	873 875	343 342	434 439	519 497	519 497	519 497	519 497	519 497	519 497	519 497	519 497	45
49	Siena	219	294	803	324	381	461	48A 497	488	488 486	488 466	488 486	488	488 486	47 48 49 50 51 52 58
60 51	Terni Aucona	211	282 294	372 392	351 352	402 412	520	520	520	520	520	520	520	58) 500	51
Bg.	Ascoli Piceno	297 241	263 275	399 335	241 293	401	495 429	495 429	495 429	495 429	500 429	100 429	500 429	500 445	52
58	Pessro e Urbino .	218	277	330	288	345	410 46e	484 485	464	464 468	484 468	484 468	484 468	445 484 468	84 86 86 87
86	Latina	236 187	322 288	3±0 327	278	881 320	400	400	400	400	400	400	400	400	56
57	Rieti	216 279	312 392	384 440	358 432	-110 -110	490 502	480 598	480 592	480 592	480 592	480 592	480 592	48i) 592	58
58 59	Roms	225	270	950	324	387	483 450	483 450	483 450	463	483 450	488 450	488 450	493	68 68
90 90	Campobasso Chieti	200 185	285 258	391 200	299 311	350 365	425	425	425	450 425	425	425	425	450 425 436	60
62	L'Aquila	194 255	300 300	351 365	306 316	391 306	438 428	438 428	436 428	436 428	436 428	438 428	436 428	428	68
63	Pescare Teramo	210	241	280	266	287	892 473	392 483	892 475	392 475	392 466	392 454	392	392 144	62 68 54 65
64 65 66	Avellino	183 200	332 305	369 361	309 324	396 400	400	400	480	460	460	445	444 445	436	66
67	Caserta	230 230	958 958	399 390	354 254	448	448 519	448 519	448 618	448 518	448 518	438 509	438 509	438 503	67 68 69 70 71
68 69	Napoli	228	348	890	846	440	510	510 500	510 500	510	510 491	500	500 482	467 489	89
70	Barl	248	386 844	400 375	376 291	402 372	458 413	418	418	493 413	413	413	418	418	71
71 72	Brindiel	259	315	374 386	331 352	379 409	415 464	415 482	415 482	415 482	415 482	415	415 476	415	72 79 74 78 76 77 78 79 80
78 74	Lecce	241 277	403	494	396	430	402	497	497	497	197	497	197	497	74
75	Matera	234 187	313 800	871 855	324 291	324 346	839 394	369 304	369 394	369 394	369 394	369	389 394	369 394	76
76 77	Potenza Catanzaro	270	314	887	316 328	374 890	418 438	418 438	418 438	418 438	418 438	418 438	41B 48B	418	77
78	Coseuza Reggio di Calabria	210 210	260 312	872 329	200	361	364	364	384	364	364	364	864	384	79
79 80	Agricanto	252	311 311	300 331	247 331	293 386	327 418	327 432	327 440	327 440	355 440	855 440	355 440	355 440	80 81 88
81 82	Caltanissetta	276 254	272	327	240	310	424	424	424 316	424	424	424 818	424	424 310	88
83	Епра	(e) 215 192	215 857	310 357	291 204	281 374	281 418	281 425	425	816 425	816 409	409	279 409	409	88 84 85
84	Messins	283	828	859	303 255	384 255	434 479	470 470	470 (g) 170	470 412	470 374	470 374	479	479	88
80	Ragues	230 236	282 279	282 302	359	297	806	394	301	894	394	894	404 894	394	87 88
87 80	Siracusa Trapani	265	813	266 279	257 240	321 293	851 320	351 320	351 320	851 820	351 821	365 230	365 359	305 350	69
80 '	Cagliari.	196 196	238 225	225	171	244	290	290-	290	290	300	312	312 320	312 360	69 90 91
91 (Sassari	160	176	210	181	245	3:20	, 820	1 320	, azu	az0	320	020	1 300	,

(a) In conformità all'accordo inferconfederale del 3° massico 1847, a partire dal bimestre giugno-lugito, le contingenza sono deputta della quella di L. 104 irnaferite alla para base. — (b) For le calende con muno di 100 dipendenti, l'indemnità di contingenza è di L. 302,50, — (c) For il periodo di L. 104 irnaferite alla para base. — (b) For le calende con muno di 100 dipendenti, l'indemnità di contingenza è di L. 302,50, — (c) For il periodo di L. 400, — (c) Gen la contingenza è di L. 470, — (c) Gennaio. — (f) For la cona del Valdarro L. 684, — (g) For il mese di marzo L. 460,

TAV. 24. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 31 ottobre 1948 (*)

(Pagha giornaliere in lire)

Γ				TBAS	PORT	I UR	BANI					There	RTI Z	ETPAUN	BANI		Ī	7
å			di pe	reone	_		di m	erol			dl per				di me	-		å
Numero d'ordine	PROVINCIE	Operal special. (condult, outsite earl/loatere)	Operal qualf, (conducent, elethriciati)	Operal comuni	Operal manov. (publiori, evalodi)	Operat special. (audieti super. 34 g. molorieti)	Operal nunlific. (autisti inferiore 36 g, meccanici)	Operat comuni	Operal manow.	Operal special. (conduit, audieta e-rifloatore)	Operal qualif. (conducent, sleffriciati)	Operal comunity	Operal maneval (pultiori, custodi)	Operal special. (multata esper 35 g. motorista)	Oporal qualif. (autisti inferiors 35 g, meccanici)	Operal comunication (afficiency)	Operal manovali (pulitari matodi)	Numero d'ordi
1 ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ±	Alassandria Alassandria Alassandria Alassandria Alassandria Alassandria Alassandria Derecia Como Derecia Como Mantova Milano Mantova Milano Mantova Milano Belluno Lucan Lucan Bolopa Bolop	1.164 1.607 1.343 1.643 1.643 1.643 1.643 1.643 1.643 1.643 1.643 1.643 1.643 1.643 1.644	1.106 1.467 1.128 1.490	1. 1686 1. 1. 172 1. 1. 1645 1. 1645 1	1.0838 1.410 1.3845 1.414 1.3845 1.414 1.3845 1.428 1.3828	1.390 1.200	1.108 1.101 1.102 1.103 1.104 1.104 1.105	1.085 1.377 1.254 1.105 1.005	1.256 1.256 1.167	1.808 1.808 1.256 1.783	1.272 1.490 1.292 1.416 1.296 1.426 1.820 1.275 1.221 1.100 1.244 1.291 1.382 1.393 1.193 1.193	1.456 1.184 1.359 1.296 1.296 1.297 1.253 1.175 1.097 1.294 1.294 1.301 1.301 1.301	1.160	1. 813 1. 1. 290 1. 290	1. 240 1. 108 1. 294 1. 178 1.	1. 222 1. 272 1. 254 1.	1.210 1.080 1.082 1.122 1.144 1.050 1.050 1.070 1.070 1.070	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

(*) Yed. ia nota (*) alle tav. 18 a pag. 45 Si svverte che non sone comprese le indemnità spettanti al personale viaggiante quali qualie di personale nota (*) i e e personale viaggiante quali qualie di personale nota (*) i e e personale viaggiante quali qualie di

Tay. 25. — Parhe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura, in vigore in alcune provincie nel mese di novembre 1948 (*)

(Paghe giornaliers in lire, per lavori ordinari)

PROVINCIE	Zona	BRAOD	ARTI SE	MIFIBEI	Burcei	ANTI AT	VENTIZI	PROVINCIE	ZONA	BR1001	B ITEA	M1P1881	BBA 001.	ANTI AT	VENTIZI
I ROVINGIE		tomini	donne	raga uzi	uomini	donne	ragazzi	PROVINCIE	2054	nemini	donne	ragazzi	telason	donne	Lando wai
		oks		l		750		Massa-Cart.	Unica				881		ı — I
Alesmandria .	Unica	962	566	518	950 730	600	782 600	Pien	Onion	580	414	438	730	766 523	897 818
	Pianura .	750	470	390	750	470	430	Platola	;	620	443	473	680	485	618
Ounso	Cullinvit.	750	470	390	670	430	574	Slenn		607		455	755	537	566
Novers I	Unice	_			9415	730	Ø87	Perugia		700	5:10	495	700	630	498
Torino		-	-	i – I	830	590	670	Terni		680	530	530	080	530	530
Veroelli		_	-		961	746	495	Anonna		048	654	515	710	600	580
Hurgamo	,	1.006	713	118	1.020	758	862	Ano. Piceno.		-	_		430	810	810
Brescia		-	-		990	668	608 H B	Macerata Peraro e Urb.		1 - 1	-	- 1	890 779	609	697
Oremona		-	-	- 1	978 HH	899	718	Froduone .		=	·=		863	868	867 837
Mantova		916	736	707	1.010	829	780	Letine] =]	=		578	294	851
Parie		910	700		827	761	882	Reti		670	506	473	670	506	475
Sondelo		978	797	72)	1978	797	720	Roma		710	841	541	792	850	650
Varees		948	783	080	956	788	695	VI:erbo	12		_		702	488	584
1	Pinnurn	702	518	630	754	5.78	548		B1	I — I	-	_	746	472	888
Bolsano ?	Modle mon.	812	450	611	702	516	846	Chlett	Union	-	-	- !	850	447	428
	Montages	574	412	442	634	470	610	Turamo			_	-	542	800	422
Trento	Unica	750	454	454	750	471) 567	470 575		Perer		-	- 1	830	380	240
Padnya	•	788	-	554	748	022	560	Benevento .	2	1 – 1	_	- 1	510 460	886 831	270
Rovigo		675 57S	359	446	53a	304	166	,	10	=	=	= 1	596	893	845
Venezia		720	223	leto I	808	522	414		3		(_	570	367	408
Veruia		750	= 1	53#	770	622	638	Salerge	34	=		_ 1	544	341	382
Vicenza		669	438	342	710	470	39a	- (40	_	_	_ *	818	829	869
Gorisia		735	583	594	785	644	618	Bort	Union	-	_	_ 1	704	451	451
6	Fare, coel.	_	_	— II	711	478	445	Forgin	9	_	_	- 1	522	426	808
	Zone inter,	-	- 1	- 1	873	440	418	Lecce		. – 1	-	- 1	710	480	430
8 IVODB	Unica	882	519	381	695	620	465	Terento		- 1	- 1	- 1	704	418	416
Fermana			- !	- 1	541B	65a 706	67×	Catausare .	This area	- 1	-	- 1	420	225	300
Forn	,	- 1	- 1	- 1	824 842	865	643	Reggio)	Pianura Collina	1 = 1	-= 1	-	683 485	- 1	-
Nodena	: 1	R91	= 1	726	943	979	1915	di Calabria .	Montagna			= 1	485	= 1	=
Maggaza		BisD	874	718	923	700	75:1	Agrigonto	Uniga		= 1	_	630	580	435
Revenna		000			SheO	978	876		Paren				490	280	400
15 111m- (Planura		_	- 1	882	710	694	Measina ?		- 1	-	_	440	230	_
it sell'Em {	Montagna	- 1	- 1	- 1	804	682	#34		8° (- 1	- 1	- 1	480	280	1
Aresso]	Uplen	720	- 1	- 1	816	574	605	Siraguan	14	- 1	-	- 1	590	600	472
Firence	4	884	487	618	756	511	397	Siteonse	St			1	691	404	404
Grosseto (Pien. Coll.	894	502	370	875	603	440		14	427	83 L	681	471	864	804
	Montagna	602	480	883	834 794	574	410 505	Cagliari	E	425	326 311	320	465	859 342	859 842
INTOTRO	Union	630	118	473	800	303	256	Nuoro	Union	429	211	311	580	842	430
Lucca		_	-		800 1	ay0 '	496 4	wanto	OHIOR			- 1	aeu 1	940	490

minime contrattual is riferizona ad una giornata al lavoro, al fini della determinazione della Associazioni Previnciali degli Agricaliori. Le paghe minime contrattuali si riferizona ad una giornata al lavoro, al fini della determinazione della paga giornalien por le provincie colio quali il minime sensia il serie representa della regione della paga basa. Provincia colio quali il monte sensia il serie representa di pretto della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della persona della

TAV. 26. - Retribuzioni medie mensili del personale civile dello Stato (*)

	-			A se do a	ONA			-			-	_	D.o.		NALE				_	
1	;	D-1-	basto			_			ne net		I-	Betw		ne lore	_					
II .	<u> </u>	ROUT	CHEFOI		_	-					[<u>—</u> .				_	_		busion		
GRADO E QUALIFICA	i	1	947	1 1:	48	i	1	947	1 1	148		1	147	1	040		11	947	1 11	948
	1038	Logica	Ottobe.	Ocan.	Agouto ottob.	1936	Luction	Ottobe.	Gebh.	Agnete oftob.	1,006	Lugho	Ottobr	Oenn.	Agosto ottob,	1988	Lugito	Ottobe.	Genn. Ingilo	Agronto ottob.
Grappo A + B :																				
V - Direttore generale V - Impettore generale VI - Capo divisione VII - Capo sezione	2.785 2.283 1.940	13 656 37.82 33.70	146.893 61.058	46 80 41 05 37 03	41.370 37.312	2 383 1 951 1 657	40 000 35.30 31.64	43 80 38 50	1 43 57 1 98 80 3 34 66	43,865 39,613 34,973	2 780 2 281 1 341	48 20 42 45 38 42	54.87 19.04 145 01	54.87 40.04 45.01	5 50 123 50 290 46 262	1.951 1.057	45.19 39 89 38 23	5 40 410 7 42 765	61.44 46 17 42.63	2 62.100 2 52 690 0 47 418 0 48 778
IX - Primo segretario	1 456	28,948	32 183	30.00	32 415	1 241	27 23: 23 27	28 47	939 24 123.32	24 674	1.667	35 68	10.10	40.16	7 41 415 139 244	1 434	31.855 20.866	38.348	38 18 36 19	7 41.905 1 39 900 3 37 441 5 35.484
Grappo C:									1	1 1										! [
IX - Archivista capo	1.055 118 H48	26 781 24 613 22 428	27.850 25.669	30.010 27 850 25.663	32, 405 30, 324 28, 162 25, 162 25, 245	99u 718 654	25 27 23 30 2 21 30 2	28.47 26 50 24.51	28.32 26.30 24.30	30,594 29 634 20,679 24,705 24,084	1 263 1 951 859	31 413 29 241 27 065	38 00 35 83 33 94	18 000 16 P3 13 64	139 218	1.098 911 747	29 864 27 895 25 911	86.380 34.410 32.420	36.183 34 234 32.263	1 89.399 3 37 441 3 36 484 2 38.510 1 32.589
Personale subalterno:																				1
Primo commesso	671 549	22.232 21 110°	25.487 24.841	25 487 24.841	26.648 25.779 25.153 24.612	671 489	21 145 20.620	24 34: 23 82:	24 224	25.310 24.534 24.012 23.678	856 731	26.866	33 451 32 A2	37 45 32 82	35.868 34.699 34.073 83.832	741 630	25.739 25.214	32 254 31 720	32.091	7 34 .115 1 33 .339 32 .817 32 .879

^(*) I dati riporiati nella precente tavola si riteriacono alle retribuzioni medie mensili, spoitanti ai colo personale civile delle Amministrazioni centrali dollo Stato, ad caciusione di quelle dipendente dalle Asiende Autonomo statali, di quelle della Magistratura e del personale insegnante. Vod. anche note alla certipondente tave. del fascioli precedenti.

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 27. - Corso dei cambi con l'estero in Italia (*)

(Lire italiane per unità di moneta estera)

A) CORSO MEDIO UFFICIALE

UNITÀ MONETARIA	1839	1940 (a)	1947 (a)	1948 Dicembre	UNITÀ MONETARIA	1939	1940 (a)	1947 (a)	1948 Dicembro
Dollaro U. S. A	19,23	100 —	102,44	860	Franco sviggero	4,34	23.81	44, 93	81,59
Dollaro canadese	18,40	94,68	192,44	350 —	Franco franceso	0,48	0.84	1.62	1,6325
Sterlina inglese	85,44	402,97	776 —	1.411,38	Franco bolga	3,24	2,98	4.39	7.00
Storlina egisiana	90,88	418,00	795,73	1.447,25	Florino olandeso	10,25	37,71	72,45	181.77
Sterlins sud-africans		400,94	771.00	1.402,45	Corona danose	3,01	20,86	40,13	72.98
Sterlina australiana		822,70	620,80	1.129, 10	Corona svodese	4,62	25,50	53,46	97.28
Sterlina neogelandese	•	822,84	620,80	1.129,10	Corona norvegese	4,47	20, 16	38,80	70,57
Rupis indiana		90,21	50,12	105,70	Lira tures	15, 13	65, 53	89,41	324,43
Peseta spagnola	2,15	9,13	17, 57	31,96	Oruseiro brasiliano	1,04	5.24	10.49	18.08
Escude portoghese	0,78	4.06	7.81		Peso argentino	4,43	25 —	48,11	87,50

^(*) Le medie annuali dei cambi riportake nella presente tarvia enne catendre in base al cambi i gioraniori ufficiali orpure di componazione o in mancana al questi, in base ai cambi i michariti pubbloati sinila bireprime diserente dei Tesero nelle consetti. Upinici.
(c) Dal 17 gannio 1446 al 2 agreco 1847 al cambi ufficiali va applicata instituenza dei 125% contrata dei

B) CAMBI LIBERI (6)

		OA:	MBI DI E	BPORTAZIO	KE		CATOO	QUOTAZI	ONI MEDIE	MERGILI LIAND DEI	CAMBI
MESI	Doll	670	Bter	lina	Franco (wiszero	0.000	(D. L. 28 r	ovembre 19	47 n. 1347)	-
	Milano	Roma	Milano	Boma	Milano	Roma	Dollaro	Sterlina	Franco svizzero	Lira egiziana	Escudo portogheso
1949: Gennaio	673,45	573,20	1.755,50	1.743,30	135,31	195, 16	576 —	1.637 —	161 —	1.679 —	23,07
Febbraio	571,68	572,44	1.834,71	1.887,94	138,96	187,21	578	1.766	185 —	1.801 —	22,83
Marzo	572,90	573,56	1.840,63	1.638,43	186,73	138,72	573	1.838	137 —	1.685 —	22,83
Aprile	673,78	574,47	1.851,04	1.849,48	140,18	189,76	674	1.840	139 —	1.887 —	29,18
Maggio	674.01	574.51	1.947.88	1.980,97	142,43	141.56	575 —	1.651 —	140 —	1.808 —	23,17
Giusno	574.10	574.77	1,984,59	1,965,80	142,80	142.16	576	1.947 —	142 —	1.007 -	23,17
Luglio	78,77	574,52	1,985,63	1.995,65	143,96	143,25	575 —	1.063 -	148 —	2.013 -	23,17
Agosto	578.81	574.51	1.937.03	1,097,09	145, 13	144.04	575 —	1.936 -	144 —	1.685 —	23,17
Settembre	578,93	574,85	1.044,98	1,943,01	146,82	145,10	576	1.037 -	145 —	1.986	28,17
Ottobre	579,05	574,80	2.040.02	2,033,33	146 -	145 —	575 —	1.044 -	145 —	1.994	23,17
Novembro	673.05	574,85	2, 183, 94	2.184.74	144,58	142.63	875 —	2.038	145 —	2.000 -	23,17
Dicembre	673,98	574.95	(b)	(b)	141.67	141,16	575 —	(b)	144	_	28,17

⁽a) Medie mensili rismitanti dalle libero negoziazioni previste dall'art. 2 del D. L. L. 26 marso 1946 n. 189. — (b) Per la lira sterlina valgono le disposizioni di oui al D. M. 37 novembre 1948 (Gazartia Uficiale n. 291 del 15 dicembre 1948).

C) CAMBI PER AFFARI DI RECIPEOCITÀ (a)

MESI	Belgio	Bulgaria	Danimarca	Francia	Grecia	Norvegla	Olanda	Spagna	Svezie	Svizzera	Ungheri
948: Gonnalo Febbraio Marzo. Aprile Maggio Giugno Lugilo Agosto. Settembre. Ottobre Novembre Dicembre	13 — 12,60 12,80 11,62 13,81 12,85 12,86 12,20 12,20	600 —	86 — 77 — 78 — 89,40 77 — 83 — 79,50 74 — 76 — 84,10 88,85	\$,15 \$,10 2,82 2,87 2,45 2,35 2,46 2,20 2,17 1,95	461,57 — 434 — — — — — — — — — — — 654 —	72,09 71 — 95 — 38 — 87 — 70,57 80 — 78,40 70,65 70,40 75,85	153 — 153,17 100 — 131,77 139 — 143 — 143 — 143 — 143 — 155 — 188,40	31,96 	135 — 136 — 128 — 122 — 122 — 123 — 115 — 116,50 114 — 107,20	137 — 136 — 132 — 130 — 120,50 129,50 120,30 124 — 124,70 125 — 120,30 121,60	500 - 507 - 478 - 644 - 515 - 645 - 552 - 575 - 480 - 545 - 526,86

⁽c) Cambi ricavati dalle dichiarazioni di cambio per gli affari approvati per il mass in esame e quindi orientativi. —Lire ilalians per unità di moneta cetera, eccatto la Bulgaria, la Grocia e l'Ungheria che hanno per questo cambio, come unità di moneta, il dollaro.

Segue: TAV. 27. - D) CAMBI DI GLEARING (*)

	PER OPERA		ER OPERA	TEIORI PI	IANTELABI	B		P	EB OF	BRASI	owi w	LETE		
MESI	Danimaros lira stari.	_ #	Cecosio- vsochia cor. cecosiov.	Danimarea — lira sterlina	Byesia Gor, syedese	Svizzera fren, svizser.	Francia fran. franc.	Norvegia lira sterlina	Passi Bassi flor, oland.	w -	ä	٩ .	Polonia dollaro	Turchia
	F	G G	F	G	G	G	_M_	F	F	F	D	G	- G	G
1948: Gennale Marzo Aprile, Margio Giugno Lugilo Agesto Ottobre Novembre Diccmbre 1940: Gennale (*) I cambi di	1.411,38 1.411,38 1.411,38 1.411,38 72,98 72,98 72,98 72,98 72,98 72,98 72,98 72,98	576 —		1.756 — 1.898 — 1.891 — 1.851 — 1.947 — 1.963 — 1.937 — 1.944 — 2.030 — 2.040 — 2.317,25	160, 22, 159, 39 159, 39 159, 67 150, 94 159, 94 159, 94 159, 94 159, 94 159, 94 159, 94	138, 25 135, 25 139 139 142, 50 142, 50 142, 50 145, 50 145, 50 145, 50 145, 50	2, 20 2, 20 2, 20 2, 20 2, 20 2, 20 2, 20 2, 20 2, 20 2, 20 2, 20 2, 20 2, 20	1.411,38 1.411,38 1.411,38 1.411,39 1.411,39 1.411,39 1.411,39 1.411,39 1.411,30 1.411,30 1.411,30	131,77	31,98 31,98 31,96 31,06 31,98 31,98 31,98 31,98 31,98	10,85 18,37 18,07 19,11 13,11 13,11 13,11 13,11 13,11 13,11 13,11 13,11 13,11	576 — 573 — 578 — 574 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 —	576 — 578 — 573 — 574 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 —	573 — 574 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 — 575 —

(*) I cambi di cicaring sono e fissi (F), oppure variabili giornalmente (G), decadalmente (D), mensilmente (M) e per operazioni con merciali, finanziarie o miste a seconda del tipo di accordo. Dati comunicati dell'U. I. C. in base a vigenti accordi di cicaring.

TAV. 28. - Corso medio dei cambi in alcune piazze estere.

_											
	PAESI	Unità	(Unità m	New York	ı doll.)	(Unità 1	Londra nonelarie pe	r 1 lal.)	(Franchi s	ZUBIGO reisseri per	un. mon.)
	FAE-01	monetaria	1980	1947	1948 Novembre	1889	1967	1948 Novembre	1860	1947	1948 Novembre
	Argentina Bradie Ganada Danimara Francia Danimara Francia Olanda Olanda Portogalie Spagna Svaria Svaria Svaria	peco franco orazeiro dollaro corona franco starilea corona fiorino escudo peseta dollaro corona franco	3,88 29,08 19,22 1,087 4,92 97,85 4,40 4,92 1,9677 21,944 9,36 4,169 4,169	3,78 43,96 16,72 1,006 4,91 110,30 4,0271 4,97 2,60 281,065 11,22 — 2,60 4,28	3,73 49,96 15,72 1,005 4,81 214,71 4,0275 4,97 2,06 22,065 11,22 	1 182 — 81, 96 4, 91 17, 68 176, 66 — 18, 14 6, 85 109, 9 4, 66 18, 78	1 176, 68 75, 41 4.03 19, 84 480 — 10, 66 100 — 14, 48 17, 85	7 176, 68 78, 44 4, 03 19, 84 1, 062 	1, 0857 0, 1405 1, 257 0, 9020 0, 1112 19, 647 1, 0802 2, 9666 1, 97 4, 488 1, 0648	1,0884 0,00945 0,2195 3,928 1 0,08606 17,840 0,8689 1,63 0,17364 0,8975 4,28 1,1968	0,88 0,09945 0,81 3,913 1 0,02 17,840 0,8639 1,62 0,1735 0,875 4,88 1,1950

Tav. 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

		Conso	LIDAT	1		REDI	MIBILI			Βυο	N1 POI	TIRNN	ALI D	EL TE	0608	
PERIODI	3,50%	3,50%	3 % lordo	5 %	3,50%	3,50%	5 %	5 %	5%	5 %	5%	5 %	5 %	5 %	4%	5 %
	1906	1902	2,40 % netto	1935	1034	Bicostr.	Bicoetr. conver.	1834	15-2-049	15-2-050	15-9-950	3º merie	1-4-950 4° serie	15 -4- 951	16-9-051	conver.
Corso medio:			1 1										1			
1938	73,775 93,299	70,950 88,036		93, 875 98, 878	70,075 93,479		_	93,775 96,380	98,526	98,470	98,474	98,738	98,998	98, 454	92,631	e) 96,962
1947	80.257 80,538	72,458 70,026	64,978	97, 767 92, 418	72,850 70,840	a) 78,232	b) 75,511 86,819	88, 424		95,782	95,716	95, 428	95,582	95,009 99,011	90,668	
1948: diormbre.	78,832	71,219	50,981	97.027	71,827	71,733	92, 214	99, 287	99,564	99, 681	99, 654	99, 643	99, 636	190,046	96,011	99, 645
Tasso medio di ren- dimento :		- 1		ſ												
1038	4,80	5,00 4,02	4,70 3,14	5,54	5,08	=	=	6,41 5,26	6,07	- 6.80	5,08	5.06	5.05	5,08	4.32	5,16
1947	4,41	4,54 5,00	3,73	5,20 5,23	4,86 5,00	4,53	6,73 8,84	5,74 5,64	5,10 5.02	5,22 5,03	5,22	5,24 5,04	5,23 5,04	5,22 5,92	4,41	5,23 5,04
1948: dicembre. (*) Dati elaborat	4,53	5,03	4,75	5,60	5,02	4,69	6,56	5,50	8,02	6,02	5,02	6,02	5,02	5,04	4, 17	5,02

(*) Dati elaborati dul'istituto Centrale di Statiatica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli pubblicato nella Gamessa Unicata (a)Quotazione iniziata il 19 febbraio 1947. — (b) Novembre-dicembre 1947. — (c) Dall'agosto 1946.

Tav. 30. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato (*)

	Saggio	peri	di sconto	BAGGI DI		TITOLI IN	DUSTRIALI	SAGGI D	EI BIPORTI	BUI TITOLE	DI BTATO
PERIODI	d1	1 -	Ellano	Praticati	in banca	Pratical	in bores	Rendit	a 8,50 %	Hend	ta 5%
	scante	Carta commerc.	Carta finansiaria	Milano	Roma	Milano	Rotma	Milano	Boma	Milano	Boma
1938 (media mensile) 1946 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4,00 (a) 4,48 5,50 5,50	6,00 - 6,60 6,17 - 6,58 6,50 - 7,21 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00		4,88 - 5,78 6,10 - 6,88 7,10 - 7,75 8,00 - 11,00 8,00 - 9,00 8,00 - 9,00	8,08 - 5,88 6,02 - 6,40 8,40 9,50 	4, 37 - 4, 85 4, 00 - 6, 54 7, 29 - 8, 15 8, 00 - 8, 25 8, 00 - 8, 25 7, 75 - 8, 00	5, 28 - 5, 85 6, 96 - 6, 15 8, 76 8, 50 8, 90	8,00-8,40 1,00 4,00-4,50	8,88-4,85 8,25-8,69 6,80-6,87 7,50 6,50-7,00 7,09	3,00 - 8,43 1,25 - 1,84 4,11 - 4,50 3,07 - 4,00 3,00 - 4,00	8,78 - 4,85 8,18 - 8,58 5,71 - 5,79 7,60 6,50 - 7,00 7,00

(*) Dati rilevati dagli Uffioi Provinciali industria e commercie di Milane e Roma. (a) Dal 6 settembre 1947 il anggio ufficiale di scento dai 4,00 % è passato al 5,50 %.

TAV. 31. — Preszi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

	98	Ī		1947		Ott	obro 1	141	Nov	embre	1949
TITOLI	12	Valere nemi-	Pressi di	ohiusura	Modia	Prezzi di	ohiusura	Presso	Pressi di		Prezzo
	Borse	nale	Minimo	Mamimo	di com-	Minimo	Mamimo	di com-	Minimo	Mamino	dl com-
			¥ .		penso.			-			bonso
Rendita 8,50 %, 1908	Milano	100	78, 50 79, 80 62, 80	91,60 95,20 84,25	78,50 65,98 71,67	76.25 94 —	95.40	D4.50	78,60 04,65	79.40	79 — 96 —
Rendits 5 %, notto Prestito Redimbile 3,50 %, 1924 Prestito Redimbile 5 %, 1986 Prestito Redimbile 5,00 K Ricostr	:	100 100	82,80			09,55 91,00	93.05	92 -	70 — 91,56	70 70	71.50
Prestito Redimibile 8,50% Ricostr Buoni Tesoro - Quinq. 1950 5% I	1 :	100 800	80 — 68,76 92,20	92,60	76,40 96,00	70,75	72,60	71,80 99,70	72,20	78.90	72,60 99,70
1950 5 % II Novenn, 1949 5 %	:	500	92 -	99,50	94, 98 98, 81	99,58	90,90	99,70	99,65		00 70
9 1950 6 % I	1	500 600 600	92,50 92,10	97, 60 99, 10 99, 50 99, 75 99, 65 99, 40 99, 25	95, 87 95, 97	99,55	99,05	99.70	99,70	99,85 99,85 100,26	99,70
1961 6 %		500 500 500	92, 10 68, 80	90, 25 94, 15	95,53 90,53	99.55	96.80	99,70	99,70 99,70 99,90 96,16 99,70	100,24	100 -
Cons. Cred. Opere Pubbl. 5%	:	500 500	98	94, 15 99, 10 466 — 492 —	90,53 96,15 423,67	99,58 430 —	441 -	434 -	1 482 -		
Cons. Cred. Opere Pubbl. 5% 4,50% I.R.I. I.R.I. serio spec, MARE 4,50%	:	500 800 800	415 — 500 —	1.400	525.17	458 — 643 —	473 -	458 — 686 —	455 — 650 —	680 -	460 -
FERRO 4,50%		#00	696	1.640 —	989,88	759 —	798 —	760 —	735 —	-1 765	
Strade Forrato Meridionali	Milano		6.800 — 1.840 —	25.060 c.450	3.555 -	2.210 —	2.430 -	2.240 —	2.195 —	2.298 -	2.200 -
La Centrale	•	(a) 500 —	1.000 —	4.000 -	0.078 — 4.000 —	8.100 ~	0.030 —	8.400 —	8.220 —	8.475 -	8.800 -
Assicurationi Generali	•	(6) 200 —	17.400 — 8.200 —	68.000 — 29.400 —	32.600 15.648	8,850 —	9.500 —	8.000 —	8.720 —	9.030 -	B.800 -
Montecatini	,	100	968 — 503 —	3.170 — 800 — 2.000 —	1.408 — 542 —	230,50	268 —	224 —	218,50 209,56	223,5	0 220
liva	•	200 —	810 — 190 —	635	987 — 275 —	258	810 -	300 —	245 —	304 -	280 -
Terni	•	400 -	880 — 284 —	8.600 — 670 —	1.897 — 428 —	498 —	595 — 595 —	500	466 — 515 —	509 -	470 -
Fineider - A	•		796 —	3,110 —	1.468 —	535 -		240 —		645 -	616 -
Ansaldo	Torino	200 200	220 — 1.225 — 240 —	1.800 — 4.200 — 806 —	8.888 607	260 — 326 —	310 — 385 —	270 — 326 —	250 — 288 —	280 — 325 —	250 - 295 -
Fiat	Milano	800 —	8.580 — 812 —	11.690 -	8.850	346 —	393 —	850 -	321 —	347 —	924 -
Breds	•	(c) 1000 -	1.060 -	3.700 — 1.700 — 1.980 —	1.400	270 —	301 —	230	292	286 —	250 -
Isotta Fraschini	•	(d) 100 —	880 — 00 —	1.810 — 100 —	878 -	70 —	79,25	70 —	68,50	73 —	72 -
Reggiane	4	100	475 — 114 —	1.990 -	1.000	100 —	121	100 —	98 —	105,50	100 -
Marelli e C. S. I. P. (Idroelettrica Piemonte)	:	(a) 250 —	1.695	8.470 — 8.960 —	1.628	695 — 1,240 —	770 —	710 — 1.250 —	650 — 1.180 —	710 — 1.240 —	860 - 1.200 -
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)	- 1	(/) 100 —	780 -	2.970 -	1.428	857 —	805 —	860 —	865 -	890 -	876 -
S. E. S. O. (Elettrica Stollia)	- 1	(g) 100 —	700 —	2.810 -	1.167 — 800 —	1.060 —	1.160 —	1.160 —	1.116 —	1.180 -	1.170 -
C. I. E. L. I. (Elettrica Ligare)	. 1	(A) 200 —	1.840 -	2.780 — 8.420 —	2,107	2.195 —	2.410 —	2.200 —	2.195 —	2.815 -	2 900 -
Edison		(6) 200 -	8.865 —	4.450 -	2,114 -	2.800 -	3,140 —	2.900 —	2.615 -	2.980 —	2.850 -
U. N. E. S. (Unione Esercizi Elettrici)		G 186 -	1.800 -	6.800 — 2.610 —	8.817 - 1.265 -	812 -	368 —	a10 —	300 —	833 -	310 -
Orobia		(10)(100 —	220 — 1,000 —	570 — 4-480 —	3.887	1.816 -	1.470 —	1.320 —	1.200 —	1.410 -	1.920 -
Meridionale Elettricità		(n) 250 —	840 — 1.920 —	2.030 — 4.800 —	1.850 -	664 —	695 —	660 —	857 —	678 —	660 -
Manifatture Cotoniere Meridionali		(0) 180 —	5.000 —	850 — 15.600 —	8,007 —	3.700 —	4.850 —	4.000 —	9.795 —	4.040 —	8.800 -
Cucirini Cantoni		(p) 175 —	10.000	2.120 — 29.000 —	1.533 -	22.700 —	28.500 —	24.700	23.100 -	24.750 —	24.000 -
Lanificle Rossi		1.000	10.000 — 28.900 —	19.000 -	14.700 48.222	9.550 —	10.150 —	0.800 —	9.250 —	9.950 -	9.400 -
Filatura Cascami Seta		(q) \$80 —	18.000 — 4.100 —	29,500 19.600	14.400	6.500 —	7.300 -	6.660 —	6.430 —	6.780 —	6.400 -
Fibre Tessili Artificiali (Châtilion) Snis-Viscosa	:	(r) 50 (e) 800	1.870 0.350	4.650 28.200	9.876	2.665 — 5.300 —	2.870 — 5.710 —	2.700 — 5.300 —	2.880 — 5.080 —	2.810 — 5.885 —	2.700 — 5.100 —
Italoementi	.	(1) 100 -	2.590 -	8.020 -	4.717 -	3.380 —	9.500	3.480 —	3.390 —	3.520 -	3.280 -
Romana Fabbricazione Zucchero		(ti) 56	780 —	8.900	1.668	1.085	1.180	1.080 —	1.035 —	1.140 -	1.040 -
Richard Ginori	•	100	6.900 — 1.900 —	25.200 10.800	3.421 1.489	2.420	2.590	2.600 -	2.500 -	2.600 -	2.600 -
A. N. I. C. (Az. Naz. Idrogenaz. Cemb.) Rumianos	:	60	560 — 416 —	2.975 — 1.060 —	630 -	1.070 — 157 —	181,50	1.100 —	1.095	1.456 — 159,50	1.400
S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammiferi Aff.)		60 -	188 — 840 —	1.010 — 8.050 —	1.507	1.250 —	1.375 -	1.260 -	1.240 —	1.299 —	1.280 —
Oartiere Burgo		(e) 250 —	6.650 — 2.600 —	8.700 —	7.888 -	3.420 —	3.750 —	3.500 —	9.386 —	3.550 —	9.400 —
Italgas		(z) 10 —	2.600 — 96 —	7.850 — 200 — 126 —	4.450 - 115 -	27 -	30,76	27 —	26,25	27,75	20 -
Navigasione Generale	Roma	90, 49 (v) 250 ~	195 —	1.020 —	560 -	285 —	327 —	260 — 3.050 —	250 — 2.995 —	290 — 3.075 —	250 -
Italcable Beni Stabili			1.850 -	4.000 -	3.120 - 4.717 -	3.400 —		3.450 —	8.400 —	3.500 -	3.400
Italiana Pirelli (Anonima)	milano	(0) 150	2.180 -	11.000 — 8.200 —	4.480 -	3.400 — 1.258 —		3.450 — 1.270 —	1,220	1.280	1.230
S.los Genova	.	800 -	1.490 — 8.700 —	1.970 — 0.800 —	1.850 — 8.692 —	4.600 —		4.670 —	4.070 -	4.750 —	4.870
(a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1000,	đai 17	dicembre	1947 Hre 20	00 e dal l	· luglio li	48 lire 800	0. — (6) 1	Dal 18 gio	gno 1947 l	ire 1000 c	dal 22

(a) Dai 7 febrado 1847 lire 1000, dai 17 dicembre 1947 lire 2000 e dai 1 Faglio 1948 lire 2000. — (b) Dai 18 gifegro 1947 lire 1900 e dai 12 garle 1847 lire 2000 — (c) Dai 10 garle 1947 lire 1900 e dai 12 garle 1847 lire 2000 — (c) Dai 10 garle 1847 lire 1900 e dai 12 garle 1847 lire 2000 e dai 12 garle 1847 lire 2000 e dai 12 garle 1847 lire 2000 e dai 12 garle 1847 lire 2000 e dai 12 garle 1848 lire 1250. — (c) Dail 8 garle 1847 lire 2000 e dai 12 garle 1848 lire 1250. — (c) Dail 8 garle 1847 lire 2000 e dai 12 garle 1848 lire 1250. — (c) Dail 8 garle 1847 lire 2000 e dai 12 garle 1848 lire 1850. — (c) Dail 8 garle 1847 lire 2000 e dai 22 leggle 1847 lire 2000 e dai 12 garle 1848 lire 1850. — (c) Dail 8 garle 1848 lire 2000. — (c) Dail 8 garle 1848 lire 2000. — (d) Dail 8 garle 2000 lire

NB, — I pressi indicati in cornivo sotto a qualii in carattere tendo, si riferiscono al periode susseguente all'opsico.

V. - Confronti internazionali

TAV. 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base: 1937 = 100)

	ANNI MESI	BULGARIA	ORDORLO-	DANI- MAROA	FINLANDIA	FRANCIA (a)	TTALIA (a)	Non-	Paesi Bassi	Por- TOGALLO Liebona	Regno Unito	SVEZIA
1939 1945 1946 1947		104 578 652 743	113 170 207 312	170 170 176 195	08 359 562 676	195 375 048 980	104 2,060 2,884 5,159	100 174 168 172	97 167 232 250	08 228 228 228 285	94 150 161 177	10 11 10
1948 ;	Gennalo Febbralo Marzo Aprile Magglo Glugno Ingilo Agosto Sottembre Ottobre		316 819 819 329 323 330 381 382 392	208 204 205 208 213 216 217 218 218	841 847 880 884 893 903 921 016 915	1.468 1.887 1.585 1.585 1.603 1.601 1.698 1.783 1.701	5.373 6.852 6.818 5.240 5.184 5.142 5.139 5.704 5.704 5.760	177 177 178 178 178 170 179 178 178	267 267 287 257 257 258 257 258 267 269	285 287 226 367 228 229 234 241 239 238	196 199 200 208 204 204 208 202 202	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
	ANNI MEBI	Svillera	Tongeta Istembul	PALESTINA	(b)	ARGENTINA Buenos Aires	CARADA	Otali	Messico	STATI Uniti	AUSTRALIA	NUOVA Zrland
1089 1945		100 100	98 451 435	93 288	95 231	96 193	89 199	98 198	107 914	89 183	100 140 140	10
1946		193 201	420	810 920	259 297	208	198 155	927 398	856 256	140 176	148	10

^(*) Dati desunti dai Bolletin meneral de statistique des Natione Unice e per l'Italia, dati dell'Istituto Centrale di Statistica.

(a) Base: 1933 = 100. — (b) A partire dal gennaio 1947, base: estiembre 1925 - apoeto 1929 = 100

TAV. 33. — Numeri indici del costo della vita (*) (Base: 1937 = 100)

A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

	ANNI	Ozoosico Pr	000 A∀00:HI7	DANE	MARIOA	FINE	ANDIA	ITAL.	AA (a)	Non	VEGIA	Вважо	С игто (8)	8v £2	LA (c)
		A	В	A	В	_A_	В	A	B	Ā	19	A	В	A	В
1939 1948 1948 1947 1948 :	Gennalo. Febbraio Marzo Aprile Margio Glugno Lugilo Agosto Settembre	115 163 841 821 821 824 825 825 828 824 316	114 100 342 817 321 820 321 824 321 321 306 304	168 161 165 167 — 168 — 170	106 163 168 170 178 — 171 — 174	105 289 467 606 791 781 790 793 802 839 847 848	106 818 491 719 959 -984 925 911 900 912 919 228 914	4.575 4.843 4.791 4.919 4.937 4.874 4.835 4.601 4.792 4.910	5.834 6.069 6.009 6.204 6.162 6.111 5.747 6.004 6.162	105 160 164 164 165 166 166 161 165 169 168	108 168 168 160 160 160 162 162 159 159 154	108 182 183 9 104 106 108 108 110 108 108	101 128 128 104 106 109 100 108 114 108 107	104 146 148 180 180	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
_	ANNI MESI	820 B▼122	201 EBA	Tone Islanb	-	CAN	ADA	4.838 On	- 1	PE:	-	109 Statz	Uniti	AUBT	BALIA
		A	В	A	В	A	B	A	В	A	В	A	В	A	В
	Gennalo Febbralo Marzo Aprile Magglo Glugno Lugilo Açosto Settembre Utobre	101 153 158 189 164 163 163 164 168 168 163	108 168 163 171 178 178 177 177 176 177 176 177	101 354 842 844 341 339 342 345 345 345 842 843 843	101 416 414 409 409 407 414 417 421 416 416 418	100 118 129 134 147 148 149 150 151 162 155 156	97 129 136 145 177 180 180 181 185 188 195 190 198	108 B44 288 878 407 416 425 452 433 437 447	108 942 991 977 407 418 418 422 450 445	100 1AB 109 258 286 881 881 881 882 884 880 841	92 182 196 271 855 857 858 858 859 869 868	97 125 138 185 184 168 168 168 166 167 169 170	90 182 163 184 199 194 192 197 200 208 206 206 204	105 189 181 188 148 148	10 15 15 18 14 14 14 14 14 14 16

^(*) Yed, nota (*) alia Tav. precedente. (a) Bace: 1933 — 1991, — (b) Dai luglio 1947 nuova serie (indice del prezzi al dettaglio, base: 17 giugno 1947 — 189). — (c) Nuova serie.

Tav. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari)

	Unita			7.9	4 7	194	8	Pt	EZZI IN	DOLLAR	PER Q	INTALE	
MEROI	misura	1988	1947	Agosto	Sott.	Agosto	Sett.	1938	1947	194		194	В
		¦						-		Agosto	Sett.	Agosto	Sett.
a) Cersali :									1	- 1	- 1	1	
Grano, n. 2, rosso autunnaie, Kansas City	bushel	0,777	2,602	2,307	2,690	2, 184	2, 102	2,855	9,661	8,477	9,884	8,025	н, 05
Granoturgo, n. 8 giallo, Chicago		0,542	2,069	2,902	2,508	1,978	1,845	2,134	8,145	9,299	0,874	7,787	7,2
Orzo, n. z, Minneapolis	•	0,664	2, 214	2, 274	2, 335	1,618		3 ,05 0	10, 169	10,445	10,726	6,972	6,7
Avona, n. 8 bianca, Minneapolis		0,298	∘,99 6	1,015	1,103	0,672	0,676	2,060	6,862	6,098	7,600	4,680	
Segale, n. r. Minneapolic	'	0,678	2,966	2,403	2,824	1,508	1,488	2,276	11,637	9,480	11,118	6, 178	6,8
b) Altri prodotti alimentari:													
Olio di semi, New York	pound	0,078	0,274	0, 179	0,224	0,211	0,231	17,401	60,362	30,427	49,336	46,470	60,
Larde, Chicago		0,086	0,240	0,171	0,226	0.216	0,218	18,943	62,863	37,665	49,780	47,57	48,
Burro, di cremeria, Chicago	•	0, 271	0,702	0,730	0,788	0,748	0,702	60,602	154,65si	162,115	173,508	1	
Burro, di cremeria extra, New York		0, 278	0,712	0,743	0,700	0,751	0,711	61, 233	166,828	163,656	175.001		
Burro, di cremeria ezira, San Francisco		0,283	0,788	0,778	0.818	0,817	0,772	62,386	162,555	171,366	160,176	170,05	1
Formaggio, di laite intero, Chicago		0, 188	0,884	0,366	0,308	0,466	0,420	30, 396	84,681	80,617	87,000	102,64	03,
Uova, prima scetta, Chicago	dozzina	0,218	0,488	U, 422	D, 450	0,444	0,442	-	-	-	-	-	.
Uova, prima scetta, New Fork		0,325	0,459	0,430	0,480	0.450	-	-	-	- 1	_	-	
Pollame, Chicago	pound	0, 184	0, 252	0,236	0,242	0,886	0,332	40,529	86,607	61,762	58,804	1	1
Oaffe, Santos n.s. New Fork		-	0,284	0,264	0,272	0,268	0,265	-	58,160		59,919		1
Caffé, verde, New York	•	0,058	-]	0,297	-	0,816	- 1	11,674	_	65,419		69,60	1
Zucchero, gramulato, New York		0,045	0,081	6,082	0,042	0,076	0,076	9,912	17,841	18,062	18,06	2 16,74	0 16
c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali:													
Cotone, middling 18/18 media 10 mercali.	pound	-	0,345	0,343	0,310	0,313	0,812	-	75, 991	76,551			
Lana ,indigena lavata da pettinare, Boston		-	1,516	1,221	1,990	1,460	1.480	-	267,621	208, 948	268,72	2 325,00	1 325
Raion, fibra is qualità, all'acciato, 100 devier		-	0,842	0,840	0,840	0,010	0,630	-	165,463	185,022	185,02	200,44	1 260
d) Cuoio e pelli:													
Polit, di vitellone, indisene pesanti, Chi-	pound	0, 118	0,275	0,295	0,30	0,201	0,289	25,001	60,57	64,976	66,30	0 04,06	7 60
Pelli, di pecora, New York		0,468	0,654	0,890	0,03	0,861	0,606	108,084	210,13	197,35	206,60	180, 64	197
Polit, conctate di vitella, Chicago		0, 136	0.007	0,410	0,62	0.388	0 300	29,460	133,70	0 136,84	137,60	85,40	85
e) Materie prime e prodotti side- rurgici:									 				
Ferro gresso, non Bessemer	long ton	1,950	6,550	6,664	5,56	0, 0,200	0,200	0.48	0,54	0,54	D,64	6 0.81	0 0
Ghisa, Beasemer Neville Island, base			84.92	87,00	37.00	40.00	47,000	_	3,48	3,041	8.64	6,54	7 4
Pennsylvania	١.		,	1 '				E .			1		
Accisio, in lastre, alla fabbrica	i •	85,442	56,500	62,50	08,00	67,00	67.000	U 0,486	7 0,00.	1 0,100	1	1	1

^(*) Dati demuti dai Bollettino Average voloissale prices and index numbers of individual commodifies del U.S. Department of Labor, Burnan of Labor, Burnan de L

Segue: TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(acuars)													
MERCI	Unità di misura	1988		1947		1948		PREZZI IN DOLLABI PEB QUINTALE (a)					
			1947	Agosto	Sett.	Agosto	Sett.	1888	1947	1847		1948	
										Agosto	Sett.	Agosto	Sett.
								ĺ		Į Į			
f) Materiali non ferrosi;		i											
Stegno, in masselli, New York	pound	0,423	0, 780	0,900	0,800	1,030	1,030	93,172	171.806	176,211	176,211	226,872	228,872
Alluminio, New Fork		0,200	0,160	0, 150	0,150	0,160	0, 160	44, 053	83,040	33, 040	33,040	95,242	35, 249
Rame elettrolitico, Connecticut Falley .		0, 102	0, 218	0,216	0,216	0,233	0, 235	22, 467	46,916	47,357	47,357	61,822	51,76
Zinco, New York		0.060	0, 110	0,110	0,110	0,156	0, 156	11,518	24, 229	24,229	24,229	34,381	34, 361
g) Carboni fossili:													
Antraolte (prezzo medio)	sh. ton	9, 446	14, 108	14,615	. 14,700	10,338	10,388	1,041	1,555	1,611	1, 621	1,801	1,80
Carbone bituminoso, qualità ordinaria	.	4, 827	6,878	7,429	7,441	8,379	8, 403	0, 477	0,758	0.819	0,620	0.924	0.02
Coke,	;	8, 987	10,600			14,375	14,500		1,188		1,329		
O086,		,,	10,000	10 000		20,000		.,	.,				
h) Oli minerali :												Ì	
Petrolio. Kansas Oklahoma	barre	1,118	1,843	1,810	1,610	2,510	2,610	0,662	1,091	1,071	1,071	1,486	1,48
Petrolio, Pennsylvania	acilen	0,040	0,081	0,065	0,087	0,110	0,110	1	2,187	2,243	2,296	2,902	2, 90
Gasolio, North Tezza,		0,064	0,082	0,082	0,089	0,108	0, 108	1, 425	2, 164	2, 104	2,190	2,850	2,85
Gasolio, Pennsylvania		-	0,088	0,002	0,098	0, 118	0, 118	-	2, 822	2,427	2,633	8,113	3, 11
f) Materiali da costruzione:													
Calca, comune (premo medio)	sh. top	7,164	8,861	8, 986	8, 366	9,675	0,675	0,789	u, 976	0,991	0,978	1,056	1,08
Mattoni, comuni (presso madio)	1000	11,996	19,867	10,937	20, 374	22,889	23,013	-	_	-	-	-	-
Vetro, Single B, New York	50 aq. feet	2, 639	4,602	4,633	4, 633	4,990	4,000	0, 646	0,980	0,996	0,990	1,073	1,07
i) Prodotti chimici e lestilizzanti:													
Acido solforios, 85°, commerciale	ab, top	16,600	16, 471	16, 500	16,500	15,000	16,000	1,819	1,816	1,819	1,819	1,654	1,6
Alcole donaturato	gallon	0, 246	0,010		0,870	0,776	0,750	0,401			22,96		
Soda caustica, solida	100 lbe	2,800	2,605	2,600	2,600	8,050	3,050				1		1
Superfosiato, 16 % base Bullimora	sh. ton	7,800	11,908	12, 160			12,240		1,816		1,34		
Scilato ammonico, nazionale	•	28,008	31,588	80,000	23,750	41,250	46,000	3, 164	8,477	8,308	3,72	4,548	4, 0
m) Altri prodotti :	 												
Pasta di legno, non imbianokila	long ton	-	118, 519	116,000	216,000	124, 000	124,000	-	11,170	11,417	11,41	7 12,20	12,2
Carte, da giornali in rotoli, base Neus York.	sh, ton	50,000	88,615	90,000	90,000	100,000	100,000	6, 513	9,770	0,023	0,02	1	11,0
Tabacco, in /ogita	100 lbs	21,484	48, 640	(/	l .	43,849	45,731	47,211					100, 7
Gomma, grenca di piamiagione, New York	pound	0, 147	0, 208	0,152	0, 166	0,297	0,228	82,679	45, 816	33,480	30,56	4 62,200	50,2

(*) Yed, nota alla pagina precedente.
 (a) Per il petrollo, gasolio ed alcolet dollari per hii per il vetro; dollari per ma,